

9605 G12a(2) QL555 A17456. V. 4-5

M. H. leomstock

Cornell University Library
Ithaca, New York

COMSTOCK MEMORIAL LIBRARY ENTOMOLOGY

BOUGHT WITH THE INCOME OF A FUND GIVEN BY THE STUDENTS OF

JOHN HENRY COMSTOCK

PROFESSOR OF ENTOMOLOGY

1915

Date Due

[JEU1 3 1979]

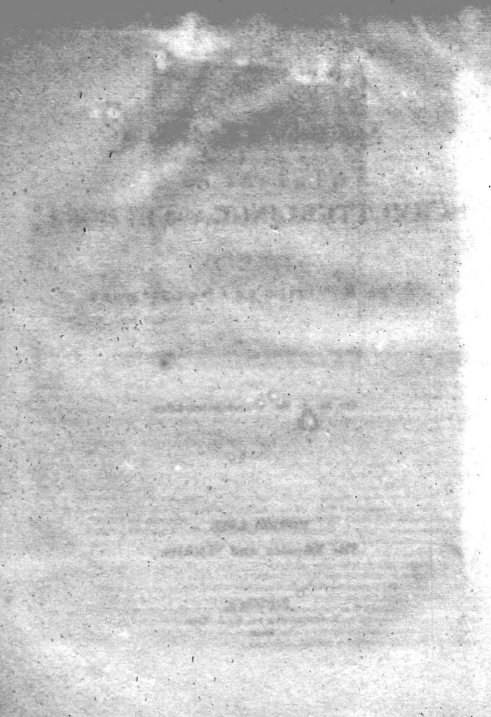
[MA 1 , 1900]

RETURN TO

ENTOMOLOGY LIBRARY Cornell University Ithaca, N. Y.

QL 555.A1H56 v.4 Systematische Bearbeitung der Schmetterl

3 1**924** 018 307 037



Systematische Bearbeitung

der

SCHMETTERLINGE VON EUROPA,

zugleich als

Text, Revision und Supplement

z u

Jakob Hübner's Sammlung europäischer Schmetterlinge,

v o n

Dr. G. A. W. Herrich-Schäffer.

VIERTER BAND.

Die Zünsler und Wickler.

Regensburg, in Commission bei G. J. Manz.

PL 555 A11456 V.4-5

> 9605 G12a(2):4-5:

@ 1009

and the second of the second of

一直接到11年中 工具

Einleitung.

Microlepidoptera, dem Wortlaute nach Kleinschmetterlinge, ist ein erst in neuerer Zeit gebildetes Wort, dessen Begriff bis jetzt ziemlich unbestimmt war. Man fasste darunter Linne's Gattungen Pyratis, Tortrix, Tinea und Atucita zusammen und es erschien der gegebene Name der Microlepidopteren einestheils gerechtfertigt, in so ferne im Allgemeinen die kleineren Schmetterlinge in diese Abtheilung zu stehen kommen; anderentheils unpassend, in so ferne unter den Microlepidopteren Schmetterlinge stehen welche grösser sind als einzelne Arten fast jeder der nicht zu den Microlepidopteren gerechneten Familien. So z. B. sind mehrere Arten der Gattungen Botys, Tortrix, Chilo, Crambus und Euplocamus unbedingt grösser als einzelne Arten fast aller übrigen Familien und nur unter den Sphingiden, Saturniden und Endromiden kenne ich keine Art, welche sich nicht durch ihre Grösse, wenigstens des Körpers, von den Microlepidopteren auszeichnete.

Es müssten demnach andere Unterscheidungsmerkmale für die Microlepidopteren festgesetzt werden, wenn sie überhaupt als ein Ganzes, Abgeschlossenes, betrachtet werden dürften.

Die in diesem Werke bis jetzt niedergelegten Untersuchungen haben für die aus den Linneischen Papilionen, Sphingen, Bombycen, Noctuen und Geometren gebildeten Familien und Zünfte scharse Unterscheidungsmerkmale und Grenzen ermittelt, aber keine gemeinschaftlichen Merkmale festgestellt, worin sie gegenüber den Microtepidopteren übereinstimmten. Die oberflächliche Betrachtung eines Chilo, einer Tinea, eines Pterophorus und eines Orneodes überzeugt uns eben so, dass auch hier kein anderes gemeinsames Merkmal aufzusinden ist, als die der Mehrzahl der Heteroceren überhaupt zukommeuden; nämlich die gegen die Spitze nicht verdickten Fühler, die 4 Spornen der Hinterschienen und die Haftborste der Hinterflügel. Die drei freien Innenrandsrippen der Hinterflügel waren schon bei den Cossiden und Zygaeniden da, fehlen dagegen bei fast allen die kleinsten Arten umfassenden Gattungen der Microlepidopteren. Dagegen zeigt schon der Habitus die auffallendsten Unterschiede, welche sich bei genauer Betrachtung der einzelnen Theile noch viel schärfer herausstellen. Die sogenannten Microlepidopteren bilden also für sich kein abgeschlossenes Ganzes; ich behandle sie hier aber doch vereinigt, einestheils um dem bis jetzt üblichen Gebrauche nachzukommen, anderentheils um mein Werk in zwei gesonderte Hälften theilen zu können, welchen ich neben einem gemeinschaftlichen Titel noch zwei von einander verschiedene besondere Titel gebe, unter welchen sie auch gesondert bezogen werden können. - Da die Zahl der europäischen Schmetterlinge dermalen so bedeutend ist, und das Sammeln der Gross - und Klein-Schmetterlinge zugleich sowohl der Menge der Arten als auch der ganz verschiedenen Fang und Behandlungsart nach kaum von Einem Individuum zugleich mit Erfolg betrieben werden kann, was schon dadurch bewiesen ist, dass viele Sammler nur Grossschmetterlinge, andere nur Kleinschmetterlinge sammeln, — so halte ich diese Abtheilung meines Werkes andererseits auch für praktisch.

Die Microtepidopteren zerfallen demnach in ganz verschiedene Familien, welche unter sich nicht näher verwandt sind als mit den übrigen Heteroceren.

Ich betrachte zuerst die Linneischen Pyraliden, unter welchen sich die grössten Microlepidopteren finden und welche auch hinsichtlich ihres Habitus den Geometriden am verwandtesten scheinen.

Unter den Pyraliden waren aber bis jetzt höchst verschiedenartige Thiere vereinigt, welche Aufstellung gemeinschaftlicher Merkmale schlechterdings unmöglich machten. Ich habe diese Unterschiede schon in meiner synoptischen Bearbeitung in Deutschlands Insecten Heft 163 im November 1838 nachgewiesen, doch die Familie wie sie von Treitschke zusammengestellt war, vereinigt gelassen. In gegenwärtiger umfassendere Bearbeitung sämmtlicher Schmetterlingsfamilien ist dieses nicht mehr thunlich. Es ist desshalb der Begriff der Pyralididen scharffestzustellen und die diesem fremdartigen Elemente auszuscheiden.

Es fallen von den Treitschke'schen Pyraliden vorerst jene Gruppen weg, welche nur 2 freie Innenrandsrippen der Hinterflügel haben. Unter diesen lassen sich die Gattungen Herminia und Hypena kaum von den Noctuiden trennen, die Gattung Roeselia stimmt aber so genau mit den Lithosiden überein, dass sie dort ihre Stelle finden musste. - Unter jenen Gruppen mit drei freien Innenrandsrippen der Hinterflügel zeichnen sich mehrere dadurch aus, dass Rippe 7 und 8 der Hinterflügel auf gemeinschaftlichem Stiele entspringen (eigentlich ist Rippe 7 die Fortsetzung des Vorderrandes der Mittelzelle und Rippe 8 entspringt aus 7). - Diese Gruppe stimmt so genau mit Zellers Chiloniden überein, dass ich sie mit diesen vereint abhandeln muss. Die Zahl jener Arten, bei welchen Rippe 7 und 8 gesondert entspringen, und entfernt von einander verlaufen, wird dadurch sehr klein und es bleibt noch zu ermitteln, ob sie mit Recht von den Tortriciden und Tineiden getrennt bleiben dürfen. Von ersteren trennt sie unbezweifelt das Vorhandenseyn deutlich gegliederter Nebenpalpen und die wurzelwärts nicht gegabelte Rippe 1 b der Hinterflügel, dann die dichter zusammengedrängten Rippen 7 bis 12 der Vorderflügel und die scharf getheilte Mittelzelle der Hinterflügel; von den Tineiden in ihrer Gesammtheit nur die dichter zusammengedrängten Rippen 7 - 12 der Vorderflügel, die scharf getheilte Mittelzelle der Hinterflügel und namentlich der spitz vortretende vordere Winkel der vorderen Hälfte derselben. Die Tineiden mit lanzettförmigen Hinterflügeln oder einem Saume, welcher vor der Spitze tief ausgeschwungen ist, können ohnediess nicht mit den Pyraliden verwechselt werden. Die übrigen Gattungen mit breiten halbrunden Hinterflügeln haben entweder keine - oder (die Gattung Tinea und ihre verwandten) vielgliederige, abwärts gebrochene Nebenpalpen.

Hiemit denke ich die Beibehaltung der Familie der Pgratididen entschuldigt, wenn auch nicht vollkommen gerechtfertigt zu haben. Unbezweifelter ist es, dass dieser Familie der Name Pyralididen zu verbleiben habe, weil die von den bisher sogenannten Pyraliden oben getrenute Gruppe nicht von Zellers Chiloniden getrennt

Es bleibt noch übrig, ihr den gehörigen Platz anzuweisen. — Der Ursprung der Rippe 8 der Hinterflügel auf gemeinschaftlichem Stiele mit 7 findet sich unter allen Schmetterlingen (mit Ausnahme der bei den Spinnern aufgestellten Zunft der Eucteiden) nur bei einem Theil der Zeller'schen Chiloniden und bei den eben erwähnten von den Pyraliden weg zu ersteren zu ziehenden Gruppen. Ganz unmerklich trennt sich bei der Mehrzahl der Zeller'schen Phycideen Rippe 8 von 7, läuft aber noch dicht an ihr und 7 entspringt gesondert von 6 oder mit ihr auf gemeinschaftlichem Stiele. Bei den Tineiden mit breiten, gerundeten Hinterflügeln bleibt Rippe 8 überall gleich weit von 7 entfernt und der vordere Winkel der Mittelzelle ist rechtwinkelig oder stumpf. Da die Pyralididen sich also durch den Rippenverlauf an die Phycideen anschliessen, die Crambiden mit verbundener Rippe 7 und 8 aber jedenfalls den Tineiden am fernsten stehen, so werden sie am schicklichsten zwischen Crambiden und Tineiden mitten inne stehen und auf diese Weise einen Uebergang bilden, den ich auf keine andere Art natürlich zu Wege bringen kann. - Ich stelle demnach jene Gattungen welche Treitschke zu den Pyraliden zählte, welche ich aber nach dem oben auseinandergesetzten nicht von den Crambiden trennen kann, mit letzteren an die Spitze der Microlepidopteren, lasse ihnen jene Gattungen, welche ich als wahre Pyraliden vereinigt habe, folgen, schalte die Tortriciden hier ein, welche fast eben so nah mit den Pyraliden als mit mehreren Gattungen der Tineiden verwandt sind, mit welchen ich deren lange Reihe eröffne, um sie am Schlusse des Werkes in die unter sich so sehr verschiedenen Lithocolletiden, Micropterygen, Pterophoriden und Orneoden auslaufen zu lassen.

Crambides. mihi.

Ich wähle diesen Namen weil von Fabricius in die von ihm im Supplement zur Entomologia Systematica neu errichtete Gattung Crambus die meisten hieher gehörigen Arten ganz richtig zusammengestellt sind und die Gattung Chilo, erst später von Zincken aufgestellt, nur einen, scharf begrenzten, Theil der Fabricischen Crambus-Arten umfasst. Zeller (Jsis 1839.) hat zwar den Namen Crambinen im Gegensatz zu seinen Phycideen jener Gruppe von Gattungen gegeben, welche er aus Zinckens Chilonen bildete, ich sehe aber nicht ein warum er nicht auch gleichwie er aus der Zinkenschen Gattung Phycis seine Phycideen, so aus der Zinckenschen Gattung Chilo, Chiloniden gebildet und warum er das die ganze Zunft richtig umfassende fabricische Wort Crambus auf einen kleinen Theil derselben anwendete. —

Meine Crambiden bilden eine wenigstens nach der Einen Seite hin scharf abgeschlossene Familie. Sie umfassen die bisher unter die Pyralen gestellten Gattungen Treitschkes: Scopula, Botys, Nymphula, Pyrausta, Hercyna und Ennychia, dann die zu den Tineen gesetzten Chilo, Phycis, Gatteria, Scirpophaga, Myetophita. Die Gruppen, welche die Arten mit breiteren Flügeln umfassen, haben im Habitus Achnlichkeit mit den Geometren und wurden desshalb früher von Fabricius unter seine Gattung Phalaena (den Linneischen Geometren entsprechend) gesetzt. Eine Verwandtschaft auf wesentliche Uebereinstimmung der wichtigeren Körpertheile gestützt haben sie aber mit ihnen nicht und das für diese Gruppe charakteristische Merkmal, nemlich die auf gemeinschaftlichem Stiele entspringende Rippe 7 und 8 der Hinterflügel, kommt unter allen Schmetterlingen nur noch in der auf eine einzige Art basirten Familie der Eucleiden vor, welche aber im Uebrigen himmelweit von den Crambiden verschieden ist. — Die mit diesem Merkmale verschenen Gattungen stelle ich als eine jener Gruppen auf, welche nach meiner Ansicht von netzartigen verwandtschaftlichen Verhältnissen (im Gegensatz zur ganz unnatürlichen und undurchführbaren Verwandtschaft in gerader Linie) an die Peripherie des Netzes gehören. Dieses so eigenthümliche Merkmal verliert sich aber ganz unnærklich, je mehr die Form der Flügel sich der schmalen, tineenartigen nähert, ja es kommt in einigen Gattungen der Phycideen manchen Arten zu, während es den zunächst verwandten schon fehlt.

Bei Janthinella z. B. und vielen Verwandten scheint zwar Rippe 8 noch aus 7 zu entspringen, indem sie von der Wurzel aus bis zu ²/₃ der Flügellänge dicht an ihr hinläuft; genau besehen verläuft aber 8 ganz gesondert von der Wurzel bis zur Flügelspitze, 6 und 7 entspringen auf gemeinschaftlichem Stamme aus der Mittelzelle; dieser Stamm und der Anfang von Rippe 7 verläuft aber so dicht an 8, dass das Geschiedenseyn oft kaum zu entdecken ist.

Noch abweichender ist diese Bildung bei Ancylolomia tentaculella, indem Rippe 8 sich von der Wurzel an von der Mittelzelle entfernt und erst nach dem Ursprunge der Rippe 7 sich dieser nähert, bisweilen sich mit ihr auf eine kurze Strecke verbindet, 6 entspringt entfernt von 7 aus der Mittelzelle.

Interpunctella zeichnet sich dadurch aus, dass nicht allein Rippe 5 ganz fehlt, sondern auch 7, indem nach Rippe 6 gleich die aus der Wurzel entspringende letzte (achte) Rippe kommt. Immer aber verläuft Rippe 7 (wenn sie nicht wie eben erwähnt ganz fehlt, oder wie die typische Bildung ist mit 8 auf gemeinschaftlichem Stiele entspringt) Anfangs dicht an 8. Die Zunft der Crambiden zeigt auch zweierlei Bildung der Mittelzelle der Hinterflügel. Bei den einen ist sie deutlich geschlossen und erreicht da, wo Rippe 2 bis 5 aus ihr entspringen, die Mitte der Flügellänge, gegen den Vorderrand hin ist sie viel kürzer; bei den anderen scheint sie offen, indem der sie schliessende spitze Bogen so nahe an die Flügelwurzel gerückt und so undeutlich ist, dass er kaum entdeckt werden kann. Doch scheinen diese beiden Bildungen in einander überzugehen. Ausser diesem Rippenverlaufe der Hinterflügel finden sich wenige den Crambiden gemeinschaftliche Merkmale. Wo die Vorderflügel 12 Rippen haben, ist nie 7 und 8 allein verbunden vor bei den Phyciden; 9 und 10 aus 8, nach einander oder auf gemeinschaftlichem Stiele ist die Regel; bei Endotricha eutspringt 7 aus 6; 8 aus 7; 9 aus 8; bei Duponchelia ist 7 frei.

Von allen übrigen Körpertheilen lassen sich keine weiteren allen Crambiden gemeinschaftlichen Merkmale entnehmen, auch Zeichnung und Farbe bieten nichts Gemeinschaftliches dar, Die grösste Art ist Botys palustralis, die kleinste Botys albofascialis.

Von den gemeinsten den menschlichen Wohnungen am nächsten lebenden Arten z. B. Urticalis, Sambucalis, Forficalis ist eine doppelte Generation beobachtet, Cespitalis, Hybridalis, Literalis scheinen zu überwintern; diese eben erwähnten gehören alle zu Treitschke's Pyralen; meine von ihm unter seine Tineen gesetzten Crambiden haben alle nur einfache Generation.

Die Crambiden schliessen sich unter den sogenannten Grossschmetterlingen einerseits an die Noctuiden, andererseits an die Lithosiden an, und zwar zeigen die kleinen Botys-Arten, z. B. Purpuralis grosse Analogieen im Habitus, der Farbe und Zeichnung der Hinterflügel mit den Catocalen, die Hercynen mit den Anarten, dann die einfarbigen Arten der Gattungen Crambus und Phycis mit der Gattung Lithosia. Uebereinstimmung in den wichtigeren Körpertheilen ist aber wenig vorhänden. — Die schmalflügeligen Crambiden, (Crambus, Phycis &c.) schliessen sich andererseits besser an meine Tineiden an als an meine Tortriciden und Pyraliden, so dass diese beiden Zünfte ebenfalls an die Peripherie des verwandtschaftlichen Netzes zu stehen kämen. Der Stenopteryx hybridalis und den ihr zunächst stehenden Botys-Arten ist Achnlichkeit mit den Hypenen nicht abzusprechen, so wie der Gattung Agrotera mit Pyralis und Asopia.

Linne führt von hieher gehörigen Arten auf: in der fauna suecica, 6 unter Geometra, 6 unter Pyralis, 8 unter Tinea; im Syst. nat. kommen ausserdem 4 weitere vor; 1357. duplaris ist zweifelhaft.

Fabricius hat in seiner Entom. Systematica ausser diesen Linneischen Arten noch 44 unter Phalaena, 20 unter Tinea. — Im Supplement führt er nur zwei neue auf, bildet aber aus einem grossen Theile der übrigen die Gattungen Crambus und Galleria. Von den fabricischen Arten sind mir bis jetzt unbekannt: 354. tristalis. 373. obsoletalis. 388. nivealis. 391. pictoralis. 396. meritalis. 400. poralis.

Im Wiener-Verzeichnisse finden sich unter den *Pyraten* 41 hieher gehörige Arten, unter den *Tineen* 36. Sie sind auch hier zum Theile mit meinen *Pyratididen*, zum Theile mit meinen *Tineiden* vermengt. Die von den Theresianern aufgestellten Gruppen haben für jetzt wenig Werth mehr.

Latreille hat alles bunt durcheinandergeworfen. In seinen Considerations (1810) setzt er zu seinen Tineiten die Lithosien! — zu seinen Pyraliten (Tortrix L.) Platypteryx und Herminia! — zu seinen Crambiten meine Pyraliden, Chiloniden, aber auch die Gattung Alucita (Ypsolophus F). —

Hübner in seinem Verzeichnisse bekannter Schmetterlinge (1816) hat zwar in seiner Horde der Zünsler noch meine Herminiden als erste Rotte gelassen, als zweite und dritte Rotte aber alle die von mir als Crambiden verbundene Gattungen zusammengefasst, doch meine wahren Pyraliden darunter gelassen. Die unrichtige Stellung meiner Crambiden bei den Tineiden hat also er zuerst erkannt.

Von Treitschke's Gattungen seiner Pyralen gehören hieher: aus der Gattung Pyralis: Suppandalis; aus Asopia: flammealis und nemoralis; aus Hercyna die Fam. A. — Die Gattungen Botys, Scopula, Nymphula, Pyrausta und Ennychia ganz. Von seinen Tineiden die Gattungen Galleria, Scirpophaga, Chilo, Phycis, Myelophila.

Zeller hat zuerst in der Isis von 1839 die Crambinen und Phycideen von den Tineaceen getrennt, ihre innige Verwandtschaft mit dem grösseren Theile der Treitschkeschen Pyralen, ja ihre Unzertrennlickkeit davon aber nicht gehörig gewürdigt.

Die Kennzeichen, welche Duponchel in seinem Catal. method. von 1844 seiner Zunft der Pyraliden als gemeinschaftlich augiebt, kommen ohne Ausnahme immer nur einem Theil derselben zu, was auch ganz natürlich ist, da er Treitschke's Pyraliden beisammen lässt, mit diesem also ganz Fremdartiges vereinigt. Auch seine Unterzünfte sind der Mehrzahl nach von nicht grösserem Werthe und so confus, dass eine specielle Kritik derselben, obgleich sie in's Manuscript dieses Werkes aufgenommen war, mehr Raum erfordern würde, als sie werth ist.

Um Nichts naturgemässer ist Stephens Klassisication. Auch er fasst in seiner Fam. XVII. sämmtliche Treitschkesche *Pyraten* mit Einschluss von *Nota (Roeselia m.)* und *Simaethis (Choreutes m.)* zusammen, begeht also ganz
dieselben Fehler wie Duponchel. — Wood stimmt ganz mit Stephens überein.

Eintheilung der Crambiden.

So mannigfaltig die in dieser Zunst vorkommenden Formen sind, so schwierig ist es, scharse natürliche Trennungsmerkmale für die Gattungen auszusinden. Ganz unmöglich war es mir, die von Treitschke zu den Pyraten gezogenen Gattungen in ihrer Gesammtheit von jenen zu trennen, welche er zu den Tineen stellte. — Die wesentlichsten Unterschiede geben auch hier wieder die Flügelrippen, nach ihnen der Umriss der Flügel, die Nebenaugen, die Palpen und Nebenpalpen.

Synopsis Generum.

- 1. Alarum posteriorum cellulae mediae pars anterior interiore brevior, costa 6 ex apice interioris, 7 ex apice anterioris, 8 ex 7. Ocelli nulli. Der vordere schmale Theil der Mittelzelle reicht nicht so weit saum wärts als der innere breite und bildet sich dadurch, dass Rippe 8 (als aus der Wurzel entspringend angenommen) die Vorderrandsrippe der eigenlichen Mittelzelle (ihre schmale vordere Hälfte nicht dazu gerechnet) vor ihrer vorderen Ecke berührt, aber sich gleich wieder entfernt und Rippe 7 zum Saum entsendet; Rippe 7 aus der Mittelzelle. Keine Nebenaugen; Rippe 9 und 10 der Vorderflügel entspringen nach einander aus 8; 4 und 5 der Hinterflügel sind gesondert.

 Catactysta.
- III. - - longior, costa 6 ex angulo ejus interiore obtuso, 7 ex anteriore acuto, 8 ex 7. Der vordere schmale Theil der Mittelzelle der Hinterflügel reicht weiter saumwärts als der innere breite und bildet sich dadurch, dass die Vorderrandsrippe der eigentlichen Mittelzelle sich ganz gerade als Rippe 6 zum Saume zieht, Rippe 8 läuft aus der Wurzel mit dieser parallel und eine Querrippe von 6 zu 8 schliesst den vorderen Theil der Mittelzelle; Rippe 7 entspringt aus der inneren Seite von 8.
- 1. Ocelli. Deutliche Nebenaugen.
 - A. Alarum anteriorum cellula media brevissima, vix 1/3 alae superat, costa 9 & 10 ex 8. Die Mittelzelle der Vorderflügel ganz kurz, kaum 1/3 ihrer Länge überragend, Rippe 9 und 10 nacheinander aus R. 8.
 - B. - · · dimidium alae attingit. Die Mittelzelle der Vorderflügel reicht bis zu deren Mitte.
 - Alae anteriores costis 12 in margines alae excurrentibus. Vorderflügel mit 12 Rippen, welche alle in die Flügelräuder auslaufen.
 - a. Palpuli nutti. Keine Nebenpalpen.
 - * Os quadridentatum. Die hornigen Ränder der Mundhöhle bilden an jeder Seite einen Zahn, und oben eine horizontale zweispitzige Platte. Rippe 9 der Vorderflügel aus 8, 10 aus der Mittelzelle, aber lange dicht an 8 verlaufend.

 Tegostoma.
 - ** Os inerme. Mundhöhle ohne Zähne. Rippe 7 aus 6, 8 aus 7, 9 aus 8, 10 und 11 aus der Mittelzelle.
 - β. magni triarticulati. Deutlich dreigliederige Nebenpalpen.
 - * Palporum articulus tertius acute triangularis. Endglied der Palpen scharf dreieckig. Rippe 8 der Vorderflügel aus 9, 10 aus der Mittelzelle, aber lange dicht an 8 verlaufend. Agrotera.
 - ** - ovalis aut linearis. Endglied der Palpen eyförmig oder linear. Rippe 9 und 10 nacheinander aus 8. Nymphula.
 - penicillati, palpi horizontales aut declives. Nebenpalpen pinselartig beschuppt, Palpen horizontal, mit geneigtem, nicht zu unterscheidendem Endgliede.
 - * Alarum anteriorum margo interior limbo non duplo longior. Der Saum der Vorderflügel ist bei weitem länger als die Hällte ibres Innenrandes.
 - § Antenarum articuli alternatim prominuli. Die Fühlerglieder stehen abwechselnd eckig vor.
 - §§ · aequales. Die Fühlerglieder sind gleich.
 - Antennae marum crenatae, penicittatae. Fühler der Männer unten gekerbt, jedes Glied jederseits mit zwei Haarpinseln.
 Cynaeda.
 - ⊙ ⊙ simplices, simpliciter ciliatae. Fühler borstenförmig, mit gleichmässigen einfachen Wimpern.

- E Palpi & pedes squamis rigidis hirsuti, frons oculis multo latior. Palpen und Beine mit steif abstehenden borstenartigen Schuppen, Stirne viel breiter als der Durchmesser eines Auges.
 Hercyna.
- † & Palpi & pedes squamis appressis, frons oculis vix latior. Palpen und Beine mit auliegenden Schuppen. Stirne wenig breiter als der Durchmesser eines Auges. Botys.
- ** - duplo longior. Der Saum der Vorderflügel ist nicht oder kaum halb so lang wie ihr Innenrand.
- § Stigmata ordinaria tria, strigae binae transversae & linea undata. Die drei Makeln, die beiden Querstriche und die Wellenlinie deutlich oder angedeutet.
 - (Palpuli filiformes, erecti. Nebenpalpen fadenförmig, auliegend beschuppt. Stenopteryx.
- Palpuli penicill\u00e4ti. Nebenpalpen am Ende mit b\u00fcrstenartig divergirenden Schuppen.
 Eudorea.
- §§ Nec stigmata, nec strigae binae solitae, nec linea undata. Weder die Mukcln noch beide Querstreife noch die Wellenlinie sind vorhanden.
 - Lingua brevis, palpi horizontales longissimi, alarum anteriorum costa 9 ex 8, posteriorum 8 ex septima. Zunge kurz, Palpen über 3mal so lang als der Kopf, horizontal, Rippe 9 der Vorderfügel aus 8, 8 der Hinterfügel aus 7. Strohfarbige.
- C. Lingua & palpi breves, hi subpenduli; alarum anteriorum costa 9 ex 8; posteriorum 8 libera, 6 & 7 separatae ex parte anteriore cellullae mediae. Zunge und Palpen kurz, letztere ziemlich hängend. Rippe 9 der Vorderdigel aus 8; 8 der Hinrefligel frei aus der Wurzel; 6 und 7 gesondert aus dem vorderen Theile der Mittelzelle. Silberweisse.
- C . Lingua & palpi longi, hi porrecti; alarum anteriorum costa 8 ex 7, 9 ex 8; posteriorum 7 ex apice partis anterioris cellulae mediae, 8 ex 7. Zunge und Palpen lang, diese horizontal; Rippe 8 der Vorderfügel aus 7, 9 aus 8; 7 der Hinterfügel aus der Spitze des vorderen Theiles der Mittelzelle, 8 aus 7.
- b. ----, costa 11 in duodecimam excurrit; marum antennae serie simplici pectinatae; alarum posteriorum costa 6 ex parte interiore cellulae mediae, 7 & 8 ex apice partis anterioris. Vorderflügel mit 12 Rippen; aber Rippe 11 läuft nicht in den Vorderrand, sondern in Rippe 12 aus. Fühler der Männer nur auf Einer Seite mit Kammzähnen. Rippe 6 der Hinterflügel aus dem inneren Theile der Mittelzelle, 7 und 8 aus der Spitze des vorderen Theiles.

 Ancylolomia.
- c. --- 11, posteriorum quinta saepe deficiente. Vorderflügel mit 11 Rippen, auf den Hinterflügeln fehlt oft Rippe 5.
- Anmerk. Der Ursprung und Verlauf der Rippe 7 und 8 der Hinterflügel giebt hier keinen Anhaltspunkt zur Trennung von Gattungen; bei den verwandtesten Arten entspringt Rippe 7 bald aus 6 bald aus 8.
- Anmerk. Wenn ich hier uur diese einzige Gattung annehme, so will ich damit nur andeuten, dass ich mit der von Herrn Zeller in der Isis 1839 gegebenen Trennung seiner Physideen in verschiedene Gattungen bis jetzt mich noch nicht einverstanden erklären kann. Die von demselben 1846 neuerdings versuchte Abtheilung ist noch zu wenig vorangeschritten als dass sie ein Urtheil zuliesse. Die Zahl der Gattungen wird jedenfalls gross; im Verlaufe meiner Arbeit werde ich diesen vortrefflichen Aufsatz nur zu oft benützen müssen, vielleicht mich dann auch von der Haltbarkeit seiner Gattungen überzeugen.
- 2. Ocelli nulli. Keine Nebenaugen.
 - A. Alae omnes innotatae, anteriores costis 11, aequaliter distantibus. Alle Flügel zeichnungslos, die vorderen mit 11 gleichweit von einander entfernten Rippen. Achroia.
 - B. Alae anteriores signatae, costis 12, 5 & 6 remotis. Vorderflügel mit Zeichnungen und 12 Rippen, deren 5 und 6 von einander entfernt. Galteria.

Genus I. CATACLYSTA. Hübn. Verz.

Nymphula Tr. — Schr. — Hydrocampa Latr. — Stph. — Dup. — Geometra L. — Phalaena F. — Pyralis WV. etc.

Tab. V. Fig. 1-5.

Diese auf eine einzige Art gegründete Gattung zeichnet sich durch mehrere Merkmale vor Nymphula und Botys aus, so dass ich die Trennung für gerechtfertiget halte. Die Nebenaugen fehlen gänzlich; die Zunge ist zwar spiral, doch dünn und ziemlich weich, wenig abstehend beschuppt; die Nebenpalpen sind klein, doch deutlich, die Beschuppung ihres vorletzten Gliedes erweitert sich gegen dessen Ende, dieses ist scharf abgeschnitten und aus seiner Mitte steht das dünne Endglied vor; die Palpen sind lang und dünn und steigen sichelförmig auf, das Mittelglied ist das längste, wenig dicker. Die Fühler haben abwechselnd breitere, kürzere, schmalere und längere Glieder und sind innen gleichmässig gewimpert; die Beine sind lang und dünn, die Mittelschenkel die längsten, die vordersten fast kürzer als die hintersten, die Vorderschienen 2/3 —, die hintersten noch einmal so lang als ihre Schenkel, die inneren Spornen nicht viel länger als die äusseren, die mittleren genau in der Mitte; die Flügel sind lang und schmal, die vorderen nach hinten wenig breiter, mit scharfer Spitze, die Mittelzelle reicht über die Mitte hinaus; aus Rippe 8 entspringt nacheinander 9 u. 10. — Auf den Hinterflügeln sind Rippe 2—5 gesondert, 6 aus dem vorderen Winkel der eigentlichen Mittelzelle, 7 aus der dicht an sie angelegten Spitze der kürzeren spitz auslaufenden vorderen Abtheilung derselben, 8 aus 7.

 Lemnalis L. fn. (temnata Geom.) — Phal. F. — Ph. uliginata F. — H. 83; 84 nicht genau, doch nicht zu verkennen. — Wood 801. — Dup. 222. 4. 5. — 7—8 Linien bei gespannten Flügeln.

Nivea, ochraceo-signata, alarum posteriorum fascia intralimbali nigerrima, argenteo-punctata. Weiss ockerbräunlich gezeichnet (das Weib mehr); vor dem Saume der Hinterflügel eine schwarze Binde mit Silberpunkten.

Wohl nur Eine Generation, May, Juny, July; bei Neapel nach Costa im May und Juny. Raupe auf Lemna und anderen Wasserpflanzen. Schr verbreitet, bis Schweden, Liefland.

Genus II. DUPONCHELIA Zeller.

Epicorsia H. Verz.

Tab. V. Fig. 6-11.

Eine eigenthümliche von Herrn Zeller auf die Fovealis gegründete Gattung von welcher ich Cilialis nicht trennen kann, obgleich sich die Gattungsmerkmale dann anders gestalten. Das Eigenthümliche ist die kurze, kaum 1/3 der Flügellänge erreichende Mittelzelle der Vorderflügel, Rippe 9 und 10 entspringt nach einauder aus 8, 11 nah gegen die Wurzel aus der Mittelzelle. Auf den Hinterflügeln entspringt Rippe 4 und 5, dann 7 und 8 aus gemeinschaftlichem Stiele. Nebenaugen und Zunge sind stark, die Fühler haben länglich viereckige, gleiche, gleichmässig gewimperte Glieder, beim Weibe mit stärkerer Borste an jeder Vorderecke, der Hinterleib ist lang und dünn, eben so die Beine; die Vorderschienen kaum halb so lang als ihre Schenkel, mit starkem bis an's Ende reichenden Schienenblatt, die Hinterschienen fast doppelt so lang als ihre Schenkel, die Mittelspornen nah an der Mitte, ihr äusserer ungemein kurz, bei Cilialis fast fehlend. Die Flügel sind schmal und spitz; unten steht an der Wurzel der vorderen in Zelle 1 b ein starker Schuppenkamm. Nebenpalpen fehlen.

2. Fovealis Zell. Isis 1847, pg. 588. - Sppl. 3. - 8. L.

Fuscescens, strigis binis pallidioribus, posteriore in medio in angulum acutum producta, in alas posteriores continuata. Das cinzige Exemplar, welches mir Herr Zeller mittheilte, ist sehr verwischt. Es stimmt in Grösse, Habitus und Farbe mit Literatis überein. Die Palpen ragen wenig vor und steigen am Kopfe aufwärts, das Mittelglied ist bartig, das Endglied kuglig, die Fühler sind ³/₄ so lang als der Vorderflügel; über diese ziehen 2 weissliche Querstreifen; der vordere nur an der Innenrandshälfte deutlich, an einem dunklen Mittelstrahl aus der Wurzel endend; der hintere mit dem Saum parallel, aber auf Rippe 4 einen spitzwinkeligen grossen Vorsprung gegen den Afterwinkel hin bildend. Das Mittelfeld hat eine dunkle Ringzeichnung und breit gelblichen Vorderrand. Der hintere Querstreif setzt sich direct auf die Hinterflügel fort und ist hier stark greschlängelt. Die Franzen sind weisslich, mit scharf dunkler Theilungslinie, auf den Rippen dunkel. — 8 L.

Die Rippenbildung ist bei dieser Art noch auffallender als bei Citialis. Rippe 3 und 4 entspringt auf einem Stiele aus 2, zwischen 4 und 5 scheint die Mittelzelle gar nicht geschlossen, vor dem Ursprung der Rippe 5 bis 7 ist sie grubenartig vertieft und von Schuppen entblösst.

Von Herrn Zeller am 4. Mai bei Syrakus auf salzhaltigem Boden entdeckt.

3. CHIAIIS H. 119. Diese Figur hält die Mitte zwischen der von mir hier gelieferten Art und der Bot. Catalunalis. Ausser der dunkleren Farbe, der Mittelmakel und der bogigen Fleckenreihe passt sie besser hieher. Treitschke's Beschreibung ist zweiselhaft, es scheint sast, dass er gegenwärtige Art und Catalunalis zugleich vor sich latte. Dasür spricht die Angabe der Grösse, (meistens wie Rubiginalis, zuweilen wie Trinalis.); die lebhaft rostgelbe, von dunkehrostbraunen Längsstrichen, welche mit den Adern gleichlausen, fasst überdeckte Grundfarbe passt zu keiner von beiden, der Mittelmond und die Bogenlinie nur zu Catalaunalis. — Wood, 821. lässt eben so wenig ein sicheres Urtheil zu. — Chilo acutellus Eversm. — Sppl. 60. — 12 L.

Sordide ochracea, palpis subtus ciliis et linea costali nivejs. Schmuzig ockerfarben, Hinterleib und Hinterflügel etwas bleicher, die Palpen unten, der Vorderrand der Vorderflügel und alle Franzen schneeweiss, auf den Vorderflügeln die Rippen etwas lichter, die Saumlinie dunkel, die Palpen horizontal in doppelter Kopflänge vorstehend, mit langem linearen Endglied. Rippe 2-7 entspringen gesondert aus der Mittelzelle.

Aus Sicilien von Grohmann; von Herrn Mann mitgetheilt; auch aus dem Orenburgischen.

Genus III. TEGOSTOMA Zell.

Botys Dup. — Synaphe et Euclite H. Verz.

Tab. V. Fig. 12—14.

Ich sah mich gezwungen auf eine einzige Art eine Gattung zu gründen, welche ich Zelleria benannte. Da Herr Zeller von denselben Rücksichten geleitet später ebenfalls eine eigene Gattung daraus bildete, welche er Tegostoma benannte, so gebührt diesem Namen der Vorzug. — So sehr das äussere Ausehen und insbesondere die Kopfschildbildung eine Noctuide vermuthen lässt, so bestimmt weist der Verlauf der Rippen 7 und 8 der Hinterflügel hier den richtigen Platz an.

Kleine, ziemlich plumpe, eulenartige Crambide, deren Vorderslügel beide Makeln, beide Querlinien und die Wellenlinie sühren, deren Hinterstägel fast unbezeichnet sind. Der Kopf zeichnet sich durch die herizontal weit vorragende, zweispitzige Stiruplatte und ähnlichen scharfeu Vorsprung an jeder Seite der Mundhöhlenössung aus. Die Ocellen und die Zunge sind sehr deutlich, die Nebenpalpen kann ich nicht sinden, die Palpen stehen horizontal vor, die Glieder sind gut unterschieden: das Mittelglied das längste, gegen das Ende abstehender beschuppt, das Endglied lang eyförmig. Die Vorderschienen sind halb so lang als ihre Schenkel, ihr Blatt reicht nicht bis an das Ende. Die Hinterschienen nicht noch einmal so lang als ihre Schenkel, die Mittelspornen hinter der Mitte, der innere fast ihr Ende erreichend. Die Rippen 2 und 3 der Vordersstügel, dann 5 und 6 entspringen entsernter von einander; 9 aus 8; 10 dicht an 8, doch nicht aus ihr, und obgleich eine Strecke weit dicht an ihr verlausend, doch mit ihr keine Nebenzelle bildend, 11 aus der Mittelzelle. An den Hinterstügeln Rippe 4 und 5 sehr genähert, 6 ist Fortsetzung der die Wurzelzelle theilenden Rippe und ist gleich nach ihrem Heraustreten aus der Mittelzelle durch eine Schrägrippe mit 7 verbunden, 8 aus 7.

4. Comparalis H. 127. in der Unterschrift ist der Name mit Glaucinalis verwechselt. — Tr. VII. 17. 89. — Dup. pl. 219. 2. — Zeller Isis 1847. pg. 581. — Sppl. 5. Weib. — Für den Mann halte ich Ramalis H. 92; zu gross und zu scharf gezeichnet. — Tr. VII. 168. — Sppl. 158. — 7-8 L.

Subochracea, punctis tribus cellulæ mediæ, umbra media, fasciaque inter strigam posteriorem acutissime dentatam & limbum fuscis. Schmutzig ockergelblich; von der Wurzel bis zur Mitte der Vorderflügel drei schwarze Punkte nach einander in der Mittelzelle, zwischen beiden hinteren eine lichtere Stelle; hinter dem letzten zicht der sehr geschwungene Mittelschatten herum. Die Wellenhine sauft geschwungen, sehr scharf gezackt, durch die Rippen unterbrochen, saumwärts bis zu einer gleichbreiten, lichteren Saumbinde dunkel angelegt. Die Franzen aller Flügel mit dunkler Theilungslinie; an der Wurzelhälfte dünkler. Die Hinterflügel mit dunklerer Saumbälfte, welche wurzelwärts dunklere Fleckchen und um Rippe 2 eine hellere Stelle führt. Beide Geschlechter unterscheiden sich im Habitus und der Färbung; die Flügel des Weibes sind breiter und bunter; die Zeichnung und Kopfbildung ist genau dieselbe. In Südfrankreich, Italien; bei Neapel fand sie Herr Zeller im August neben der Landstrasse; nach Treitselke Italien und Dalmatien.

Genus IV. NYMPHULA H. Verz. — Tr. — Dup. — Guén.

Geometra L. — Phalaena F. — Hydrocampa Dup. — Parapoynx, Ocobia & Nausinoë H. Verz.

Tab. V. Fig. 15—20.

Diese Gattung verbindet ganz gut Cataclysta mit Ayrotera und Botys; mit ersteren hat sie die sichelförmig aufsteigenden Palpen gemein. Die Rippen der Vorderflügel sind bei allen wie bei Cataclysta, nur bei N. potamogalis und numeralis wie bei Botys, die der Hinterflügel bei allen wie bei Botys.

Kleine, schlanke und zarte Schmetterlinge, mit schmalen Flügeln, die vorderen spitz, meist silberweisser Grundfarbe, welche nur beim Weibe von Stratiotalis auf den Vorderfügeln graugelb wird, (nur Saturnalis ist ganz dunkel) ziemlich gleich gezeichneten Vorder- und Hinterfügeln. — Stirne kaum breiter als der Durchmesser eines Auges; Zunge gerollt und hornig, aber nicht stark; Nebenpalpen deutlich, bei Potamogalis am stärksten —, bei Ornatalis am schwächsten entwickelt; Palpen sichelförmig aufsteigend, Glied 1 das grösste, am stärksten beschuppte, 3 langeyförmig oder linear; Nebenaugen deutlich; Fühler lang, mit abwechselnd schmäleren cylindrischen und breiteren dreieckigen Gliedern, einwärts gleichmässig gewimpert; Beine lang; die Hinterschienen noch einmal so lang als die Hinterschenkel, ihre Mittelspornen hinter der Mitte. — Vorderflügel mit 12 Rippen, 9 und 10 nach einander aus 8, nur bei N. potamogalis und undalis 10 aus der Mittelzelle. Hinterfügel mit 8 Rippen, 2—5 gesondert, 6 ist Fortsetzung der Theilungsrippe der Mittelzelle, 7 Fortsetzung ihres Vorderrandes, 8 entspringt aus 7, 7 und 8 sind durch eine Schrägrippe verbunden, welche den schmalen Vorderrandstheil der Mittelzelle schliesst. — Die Zeichnung besteht in den beiden mehr oder weniger bestimmten Makeln, beiden Querstrichen und der Wellenlinie, welche durch einen wurzelwärts vertriebenen Schatten angedeutet ist.

Undatis steht etwas fremdartig hier, sie zeigt ganz den Habitus der Gattung Tegostoma, auch denselben Rippenverlauf, doch sind die Nebenpalpen deutlich und die Mundöffnung unbewehrt.

- I. Alae posteriores innotatae. Hinterflügel unbezeichnet, bleicher als die Vorderflügel.
 - Undalls H. 93. Diese Figur scheint die Art wirklich darstellen zu sollen, ist aber unbrauchbar. —
 Sppl. 54. 83. Dup. 221. 2. unkenntlich. Zeller Isis 1847. p. 583. 7-8 1/2 L.

Alae posteriores innotatae. Linea limbalis punctis intercostalibus fuscis. Ein culenartiges Anschen, gelblichweiss, beide Querlinien der Vorderflügel sehr scharf, doppelt geschlängelt, dazwischen die schräg stehende Nierenmakel, doppelt umzogen, mit dunklem Kern. Der Grund vor der scharf schwarz punctirten Saumlinie schmal weiss. Die Franzen sehr laug, die Wurzelhälfte gelblich, die Endhälfte weiss, jede mit schwach dunkler Theilungslinie. — Ebenso sind die Franzen auf den ganz einfarbigen bleich bräunlichen Hinterflügeln. — Hinsichtlich der Nierenmakel und Franzen grosse Uebereinstimmung mit Ornatalis.

An grasreichen Stellen, wohl in ganz Italien; doppelte Generation.

- II. Alae concolores, acqualiter signatae. Alle Flügel von gleicher Färbung und Zeichnung.
 - Cillie dimidio basali puncto fusco in costis. Die Franzen sind an ihrer Wurzelhälfte auf den Rippen dunkelfleckig.
 - 6. Ornatalis Dup. 223. 8. Kenntlich. Saturnalis Tr. m. in Deutschl. Ins. Sppl. 52. 53. 9-10 L. Fuscescens, strigis duabus transversis maculisque binis plumbels. Kirschröthlich, beide Querstreifen und die beiden Makeln scharf bleifarbig.

 Aus Sicilien.
 - 7.* Stratiotalis WV. L. fn. Geom. Stratiolata. F. Paludata F. H. 87. Mann, kenntlich. Wood 802. Dup. 222. 6. Umriss nicht genau. 8-13 L.

Nivea, strigis binis obsoletis fuscis maculaque reniformi nigro cincta, ni-

veo-repleta, foeminae alis anterioribus fusco-ochraceis. Weiss mit zwei ockerbraunen Querstreifen, deren hinterer auch die Hinterflügel durchzieht. Vorderflügel mit schwarz umzogenem weissen Nierenfleck, beim Weibe fast ganz rostbraun.

Bis Liefland und Schweden. Juny, July. — Herr Zeller fand sie auf Sicilien im May. — Raupe auf Stratiotes aloides.

8. Nivealis WV. nivalis. — H. 141. Vorderflügel zu spitz. — Phal. candidata F. non G. nivealis F. — 7-9 L. Nivea, strigis binis fuscis, maculisque tribus longitudinalibus nigris. Weiss mit zwei braunen Querstreisen hinter der Mitte und drei schwarzen Längstrichelchen, eines gegen die Wurzel, zwei unter einander in der Mitte.

Wien, Ungarn; soll auch in Schweden vorkommen; Zell. glaubt es nicht.

- Ciliæ dimidio basali flavo, utrinque linea acuta fusca terminato. Wurzelhälfte der Franzen goldgelb, beiderseits scharf braun begrenzt.
 - Potamogalis L. fn. (Geom. potamogata.). F. H. 85. Nymphaealis WV. Wood 799. Dup. 222. 1, 2. gut. — 10-14 L.

Major, striga undata dentata, linea limbali integra fusca. Grösser; die Wellenlinie scharf zackig, die Saumlinie ununterbrochen braun.

Schr verbreitet und häufig; bis Liefland und Schweden; Juny, July; Herr Zeller fand sie in Sicilien im May; Raupe auf Nymphaea.

- 10. Rivulalis Dup. pl. 233, 5. 8 L.
 - Minor, striga undata acqualiter dentata, linea limbali e punctis nigris composita. Dup. sagt selbst, dass es vielleicht nur Var. von Potanogalis sey, diess ist doch kaum möglich. So klein wie Nymphaealis. Die Franzen deutlich gescheckt, die Saumlinie mit scharf schwarzen Punkten, die Zeichnung ähnlich der Nymphaealis, doch feiner, die Hinterflügel mit hohler Mittelmakel, welche am hinteren Querstreifen hängt. Auf den Schulterdecken soll sie keinen braunen Punkt haben wie Potanogalis. Corsica, im Juny und September.
- Nymphaealis L. fn. (Geom. nymphaeata L. F.). H. 82. Potamogalis, Flügel zu lang. Wood. 800. Dup. 222. 3. gut. 9-11 L.
 Minor, striga undata sinuata. Kleiner, die scharf braune Wellenlinie sanft geschwungen. Juny, July, sehr verbreitet, bis Liefland und Schweden, doch seltener als Potamogalis. Raupe auf Lemna.
- III. Alae posteriores nigræ, macula baseos & fascia media aurantiacis. Hinter. flügel schwarz, ein rundlicher Fleck an der Wurzel und eine breite Mittelbinde orange.
 - 12. Arundinalis Ev. Bull. 1842. pl. 6. fig. 13. Faun. p. 469. Pyrausta nr. 3. Sppl. 95. 5 1/2 L. Den Gattungsmerkmalen nach genau hieher gehörig, namentlich auch durch die langgestreckten Flügel, Beine und Hinterleib. Vorderflügel dunkelbraun, vor der Mitte ein Schrägband aus zwei blassgelben Flecken. Hinter der Mitte ein oranger Mittelpunkt. Der innere Mittelsporn der Hinterschienen ungemein lang. Bei Kasan im Schilfe. Juny.

Genus V. AGROTERA Schrank. - H. Verz.

Pyralis WV. - Asopia Tr.

Tab. V. Fig. 21, 22,

Von Nymphula wesentlich unterschieden durch das scharf dreieckige Endglied der Palpen, welches mit seiner stumpferen Ecke aufsitzt, dann durch die Rippen der Vorderflügel, deren neunte aus 8 entspringt, 10 aber aus der Mittelzelle, doch eine lange Strecke weit dicht an 8 verläuft. Die Vorderschienen sind über halb so lang als ihre Schenkel, ihr Schienenblatt reicht wenig über ihre Mitte hinaus; die Hinterschienen sind nicht doppelt so lang als ihre Schenkel, die Mittelspornen dicht hinter der Mitte, deren innerer bis an's Ende der Schiene reichend, der äussere nur halb so lang.

13. Nemoralis Scop.—WV.—H. 100 zu bunt.—206 zu matt.—Dup. 223. 6. zu bunt.—Erosalis F.?—8-9 L.

Ochracea, violaceo-micans, alarum anteriorum area basali flava. Ockerbräunlich, violett schimmerad, Wurzelfeld der Vorderflügel schwefelgelb. Der Saum der Vorderflügel
ist stark geschwungen, tritt in der Mitte und an der scharfen Spitze stark vor. Die Zeichnung besteht
aus zwei Querlinien der Vorderflügel, die langen weissen Franzen haben eine dunkle Theilungslinie,
welche aber nur in der Flügelspitze und in der Mitte des Saumes deutlich ist, und dadurch hier die
Franzen braun gescheckt erscheinen lässt.

May, Juny. In Süditalien im August, also doppelte Generation; um Eichen.

Genus VI. ENDOTRICHA Zell.

Agrotera H. Verz. - Steph. - Asopia Tr.

Tab. V. Fig. 23-26.

Herr Zeller giebt als wesentliche Unterschiede von meiner Gattung Agrotera an: Nebenpalpen verborgen, kurz, fadenförmig, Palpen kurz, aufsteigend, comprimirt, nach unten beschuppt, mit kurzem Endgliede. Schulterdecken des Mannes verlängert, über den Anfang des Hinterleibes hinwegreichend, schmal, unten lang behaart; die des Weibes nicht ausgezeichnet. Legestachel vorstehend, gegliedert. Die Fühler der Männer sind ausser den kurzen gleichmässigen Wimpern noch mit Haarpinseln besetzt, von denen die der stärker vortretenden Glieder immer etwas stärker sind. Die Vorderschenkel sind länger als die übrigen, ihre Schiene kaum halb so lang, deren Schienenblatt reicht nur bis zur Mitte. Auf den Vorderflügeln entspringt Rippe 8 aus 7, 9 aber aus 8, nicht aus 7, wie es bei Nymphula der Fall ist; auf den Hinterflügeln entspringt Rippe 4 und 5 auf gemeinschaftlichem Stiele; bei Nymphula immer gesondert.

14.* Flammealis WV. — H. 99 zu bunt. Wood 782. Dup. 223. 7. — 8-9 L.

Carneo-ochracea alarum anteriorum margine anteriore fusco, albopunctulato. Fleischröthlich, Vorderrand der Vorderflügel braun mit vielen weissen Punkten. Juny, July; an Eichen, bei Regensburg auf Granitboden häufig.

Herr Zeller fand sie bei Neapel im August, bei Berlin Anfang July.

Genus VII. STENIA Guén.

Synaphe H. Verz. - Nymphula Tr. - Asopia & Botys Dup.

Alle Flügel gleich gefürbt, die vorderen mit beiden Querstreifen, deren hinterer sich auf die Hinterflügel fortsetzt, bisweilen mit beiden Makeln, welche wenigstens unten sichtbar sind. Keine Wellenlinie.

Ich kann ausser den abwechselnd eckig vortretenden Fühlergliedern keine wesentlichen Unterschiede auffinden durch welche sich diese Gattung von der Gattung Botys trennen liesse. Der lang gestreckte Hinterleib und die schmalen Flügel, welche eine Achnlichkeit mit der Gattung Nymphula abgeben, kommen nur einigen Arten zu.

Bei den Männern von Carnealis, bei Ophialis und Brugierialis ist die dunkle Saumlinie in grob schwarze, auf den Rippen stehende Punkte aufgelöst.

- I. Stigmata obsolctissima. Beide Makeln kaum angedeutet.
 - 15. Suppandalis. H. 187-189. Auch ich sah, gleich Treitschke, keine so dunklen Exemplare, alle hatten mehr Weiss, die Hinterflügel von der Wurzel bis zum hintern Querstreif weiss, mit schwach dunklem Mittelmond, die Vorderflügel weniger spitz. Dup. 214. 5. ganz schlecht.
 - Ochracea, strigis duabus latissimis, posteriore parum sinuata et intermedia albis, pone quam lumula media fusca; ciliis albis, lineis duabus fuscis divisis. Am besten wird die Grundfarbe der Flügel weiss angenommen; ockergelb ist dann: die Wurzel der Vorderflügel, der vordere breite, verwaschene Querstreif, ein Ringfleck in der Mitte, der hintere breite verwaschene, sanft geschwungene Querstreif, und der Saum, zwischen welchem und dem hinteren Querstreif ein schmaler weisser Streif übrig bleibt. Die Saumlinie und zwei Theilungslinien der Franzen sind braun.

Südfrankreich, Dalmatien und Italien; July.

- 16. Carnealis Tr. Sppl. 39. 40. Dup. 230. 6. 7. Corsicalis passt besser hicher als seine Carnealis 232. 4.
 - Carnea, linea solum posteriore in alas posteriores continuata, macula solum reniformi. Schmutzig fleichfarben, braun schattig. Vorderflügel viel schmäler und spitzer als bei Ophialis, die vordere Querlinie stärker gekrümmt, nicht auf die Hinterflügel fortgesetzt, die hintere nicht so stark gegen den Afterwinkel vorgezogen. Die Art, welche ich in Deutschl. Ins. Heft 163 als Solitalis bezeichnete, sendete mir später Hr. Fischer v. R. als Carnealis; sie ist ein Mann und zeichnet sich durch etwas längere Flügel, wie bei Ophialis in braune Monde aufgelöste Saumlinie, deren jeder auswärts einen weissen Punkt führt, und dadurch aus, dass die hintere Querlinie auf den Hinterflügeln weit saumwärts gerückt ist. Der Mittelmond der Vorderflügel ist braun. Jenes Exemplar, welches ich in Deutschlands Ins. 163. 4. als Carnealis abbildete und beschrieb, ist ein Weib und stammt aus Dalmatien, die Flügel sind kürzer, die Saumlinie und beide Theilungslinien der Franzen schärfer, ununterbrochen, die hintere Querlinie setzt sich auf die Hinterflügel fort ohne saumwärts gerückt zu seyn, der Mittelmond der Vorderslügel ist hohl. - Duponchel bildet pl. 232. 4. eine Carnealis ab, welche ein Weib vorzustellen scheint, aber noch einmal so gross ist als die gewöhnlichen Exemplare. Die Spitze der Vorderflügel ist stumpf, die Farbe dunkler (gris-rose) und schmuziger, die Franzen orange, beide Querstreifen haben dieselbe Richtung, sind aber auf den abgekehrten Seiten breit weiss angelegt, die stärkste Biegung des hinteren steht mehr in der Flügelmitte und berührt den dunklen Mittelfleck. Nach

der Beschreibung sind die Franzen von der Farbe der Flügel, von ihr durch ein tiséré rougeâtre getrennt. Von Lefevbre, Vaterland unbestimmt.

Dalmatien; Herr Zeller fing sie in Sicilien im Juny und July an Farrenkraut.

- II. Stigmata ambo acute obscurius cineta. Beide Makeln scharf dunkel umschrieben,
 - 17. Brugierialis. Dup. 232. 3. ist nicht zu verkennen, doch zu plump. Suppl. 84. Zeller Isis 1847. Alis longioribus, limbum versus obscurioribus. Der Ophialis sehr ähnlich, doch viel schlanker, der Leib viel länger, die Flügel schmaler, noch spitzer als bei Carneatis Fig. 39. Die vordere Querlinie reicht gegen den Innennand mehr saumwärts, die hintere ist nicht gar so stark gekrümmt, beide Makeln des Mittelfeldes stehen sich ferner, die Nierenmakel ist grösser, unter ihr steht ein Punct, Feld 3 ist im Afterwinkel und gegen die Flügelspitze wolkiger. Ein schlechtes Exemplar in FR. Sammlung wurde von Treitschke als Numeralis bestimmt.

Herr Zeller fing sie am 23. May bei Syracus zwischen Brombeergesträuch; Südfrankreich, Corsika, Kleinasien. Doppelte Generation.

- Ophialis. FR. Pyr. tab. 6. fig. 2. a-c. Alle diese Figuren sind in Umriss, Farbe und Zeichnung verfehlt. — Sppl. 38. Mann. — Dup. 233. 6. ungenügend.
 - Alis latioribus macula fusca in concavitate strigae posterioris. Bleich ockergelb, braun schattig, beide Querlinien durchziehen auch die Hinterflügel; Vorderflügel mit Ring und Nierenmakel und einem braunen Fleck in der Concavitaet des hinteren Querstreifs.

Perpendiculatis Dup. pl. 232. fig. 5. scheint in diese Nähe zu gehören; wenigstens setzt sie auch Dup. in seinem Verz. nach Onkialis.

- III. Stigma reniforme (interim etiam orbiculare) niveum. Die Nierenmakel weiss, bisweilen auch die Ringmakel.
 - 19.* Punctalis WV. H. 140 ganz unbrauchbar. Suppl. 24. Weib. Dup. 223. 4. Aetnalis schlecht. Wood 825. Linnés Art ist eine andere.

Fuscoferruginea. Röthlich rostfarben.

Südlicheres Europa; schon bei Regensburg, Wien, doch auch in Schweden. Herr Zeller fing sie im May, Juny, July und September in Sicilien.

- 20. Stigmosalis FR. Sppl. 20. Mann.
 - Nigra. Schwarz, etwas grösser, aber schlanker als Nigralis, Flügel etwas breiter, mit ziemlich deutlich dunkler hinterer Querlinie. Vordere Orbita, Palpen und Halskragen unten weiss.

Von Herrn Bischoff, aus der Gegend von Constantinopel; auch Hr. FR. hat sie von dort, wo sie im Juny auf trockenen Bergen fliegt.

Genus VIII. CYNAEDA H. Verz.

Odontia Dup. — Guén. — Scopula Schr. — Tr. — Pyralis WV. — Noctua F. — Esp. — Phalaena & Crambus F.

Tab. V. Fig. 28-31.

Obgleich ich ausser den in der Synopsis der Gattungen gegebenen Unterscheidungsmerkmalen sonst keine auffinden kann, wodurch sich diese Gattung von Botys unterschiede, so ist doch keine einzige Art der Gattung Botys mit Cynaeda besonders nahe verwandt.

Vorderflügel ziemlich breit, mit stumpfer Spitze und unregelmässig scharf zackigem hinterem Querstreif, sehr langen Franzen.

- 21.* Dentalis WV. H. 25. Umriss schlecht, Hinterflügel zu klein. Wood 837. Dup. 215. 1. Noct. fulminans F. Phalaena & Crambus ramalis F.
 - Olivaceo-ochracea, ciliis inter costas nigris, linea limbali nulla, alis posterioribus fuscogriseis. Olivenbräunlich, der Zackenstreif, die Rippen vor dem Saume und die Franzen weiss, letztere zwischen den Rippen schwarz. Hinterfügel graubraun.
 - In Deutschland ziemlich verbreitet, bei Regensburg nur einmal im Jahre; nach Treitschke im Juny und August. Zeller fand sie in Italien im Frühling und Herbste. Raupe auf Echium vulgare.
- 22. Superbalis. Sppl. 73. 74.
 - Alis posterioribus aurantiacis, basi & apice fuscis, subtus aurantiaca. Bedeutend grösser als *Dentalis*. Franzen mit dunkler Theilungslinie, Saumlinie gerade, scharf schwarz; die flammige Zackenlinie steht dem Saume näher. Vorderflügel röthlich ockerfarben mit Braun. Hinterflügel orange, Wurzel und Saumbinde braun, auf den zugekehrten Seiten zackig. Unten alle Flügel orange. Aus der Türkey, vom Balkan; durch Herrn Dr. Frivaldszky und Herrn Keferstein mitgetheilt erhalten.

Genus IX. HERCYNA Tr. - Dup. - Guén.

Orenaia Dup. - Threnodes Dup.

Tab. V. Fig. 32 - 35.

Kleine, ungewöhnlich plumpe und robust gebaute, besonders am Kopfe stark borstig behaarte Thiere, welche sich durch jene bunten und schwarzen Arten, welche Treitschke in die Gattung Ennychia zusammenstellte, so enge mit Botys verbinden, dass keine scharfe Grenze gezogen werden kann. Die Palpen von Siculalis sind kaum stärker borstig als jene von Fucatalis, und letztere Art hat auch eine entschieden breitere Stirue, so wie rückwärts stark behaarte Hinterschieuen. — Die Unterseite lässt die Zeichnungen schärfer erkennen als die Oberseite.

Nur Pollinalis und Atralis ist weit verbreitet, fast alle übrigen gehören ausschliesslich den Alpen oder dem Süden an.

I. Fusca, ciliae versus apicem alarum albae; macula alba solum subtus in medio marginis anterioris alarum omnium. Braun, die Franzen an der Spitze aller Flügel weiss, unten ein solcher vertikaler Fleck auf der Mitte des Vorderrandes aller Flügel; dieser ist bisweilen auch oben sichtbar.

23.* Atralis H. 27. unkenntlich, Flügel zu breit. — Dup. 226. 6. Flügel viel zu breit, daher unkenntlich. — 5-6 L.

Die nahe Verwandtschaft mit Nigratis ist nur scheinbar. — Nach Dup. im Juny auf Alpen; nach Treitschke auf Gebirgswiesen in Oesterreich und in Lappland; in Liefland. Viele Exemplare.

- II. Nigrae maculis binis albis singulae alae. Zwei weisse Flecke jedes Flügels, der eine hinter der Mitte des Vorderrandes, der andere gegen die Mitte des Innenrandes, bisweilen verbunden.
 - A. Ciliis innotatis, alae anteriores subtus macula media nigra. Franzen ungescheckt, die Vorderfügel unten mit schwarzem Mittelfleck.
 - 24. Sartalis H. 173. 174. Mir unbekannt, doch gewiss hieher gehörig; die Franzen müssen bei frischen Exemplaren betrachtet werden; es könnte seyn, dass sie wie bei beiden anderen Arten bezeichnet wären. 8 L.
 - Olivenbräunlich, die weissen Flecke gross, auf allen Flügeln sich berührend, der Grund der Hinterflügel schwärzer; vor dem Saume aller ein lichter Streif. Unten die Grundfarbe bleich grünlich grau, die weissen Flecke beiderseits schwarz beschattet, der Vorderrandsfleck der Vorderflügel mit scharf schwarzem Fleck wurzelwärts.

Vaterland unbekannt.

- B. Ciliarum omnium dimidium apicale album, solum in medio alarum anteriorum nigro-interruptum. Die Endhälfte aller Franzen weiss, nur in der Mitte und am Afterwinkel der Vorderflügel schwarz, der Innenrand der Vorderflügel mit einem weissen Wurzelstrichelchen.
- 25. Guttulalis. m. Sppl. 96. 97. 7 L.
 - Alae anteriores squamis ferrugineis, lincola basali alba marginis interioris. Kleiner als *Pollinalis*. Vorderslügel dichter gelb beschuppt, der Längssleck in der Mitte der Wurzel schlit; die weisse Endhälste der Franzen der Vorderslügel ist in der Mitte breiter, im Afterwinkel schmal schwarz unterbrochen. Unten ist das Spitzendritttheil der Hinterslügel dicht gelbweiss beschuppt.

Bei Pratovecchio in Italien im Juny zu Hunderten. Herr Mann brachte nur 2 Exemplare mit, weil er sie für Pollinalis hielt; ich sah nur Eines.

- 26.* Pollinalis WV. H. 29. kenntlich. Dup. 226. 5. 7 1/2 9 L.
 - Alae utrinque nigerrimae, anteriores lineola alba e media basi. Schwarz, alle Flügel beiderseits gleich gefärbt, die vorderen mit zwei weissen Strichelchen aus der Wurzel, einer aus ihrer Mitte, einer auf dem Innenrande.

Nach Dup. und Treitschke im May, July und August. Raupe nach v. Tischer auf Genistu und Cytisus. — Viele Exemplare.

III. Alae posteriores fascia media irregulari alba, anteriores stigmatibus binis nigris solitis. Hinterfügel mit weisser unregelmässiger Mittelbinde; Vorderflügel mit den gewöhnlichen beiden dunklen Makeln, zwischen welchen eine lichte vertikale Binde. Unten beide Makeln und ein schräger Winkelstreif durch alle Flügel.

Hier finden sich noch die beiden weissen Flecke aller Flügel wie bei II., aber in etwas veränderter Form und Verbindung, bei *Pyrenaealis* zu einer durchlaufenden feinen Querlinie verbunden, dagegen treten, wenigstens unten, die drei schwarzen Makeln auf.

 Normalis H. 41. nicht gut. — 110. — 180. Comitalis. — Sppl. 98. Unterseite. — Dup. 225. 7. ganz unkenntlich. — 7 - 8 L. Ciliae alarum posteriorum dimidio apicali albae, alæ anteriores striga verticali alba inter maculas. Diese Art varirt vielfältig, keine der drei Hübner'schen Abbildungen ist ganz genügend, doch sind sie besser als die Duponchelsche. Zur Erkennung der Art mag die charakteristische Unterseite genügen.

Ungarn. 6 Exemplare.

28. Cacuminalis Ev. — Sppl. 26. 27. — 9-10 L.

Cilice alarum omnium albae, macula media nigra. Schwarz, die Endhälfte aller Franzen weiss, in der Mitte mit schwarzem Fleck. Beide Makeln und beide Querstreifen bleyglänzend, die Mittelbinde und ein Fleck vor der Mitte des Saumes aller Flügel weiss, die Vorderflügel ausserdem mit weissem Fleck hinter der Nierenmakel.

Ural. July. - 2 Exemplare.

Pyrenaealis Dup. Suppl. 28. 6. a. b. kenntlich. — Simplonialis Sppl. 31. 32. mas. 33. 34. foem.
 — 8-9 L.

Alae omnes nigricantes, strigis ambabus tenue albidis; ciliis pallidis, lineis duabus fuscis divisis. Unterseite mit den drei dunklen Makeln der Vorderflügel und dem hinteren Querstreif aller. Die drei Makeln und der weisse Querstreif finden sich ähnlich bei Botys literalis. Der Habitus ist aber ein himmelweit verschiedener.

July; Pyrenäen und Alpen. - 3 Exemplare.

- IV. Subtus stigmata ambo & striga percurrens posterior nigra. Unten beide Makeln und der hintere durchlaufende Querstreif sehr schwarz. Diese Gruppe bildet einen unverkennbaren Uebergang zu Botys cespitatis, purpuratis u. s. w.
 - 30. Sericatalis. Sppl. 28. 29. Mann. 30 Weib. 8-9 L. Alne omnes fuscae strigis ambabus late subviolaceis, posteriorum ciliis albis, basi nigropumetatis, anteriorum apice albo. Alle Flügel braun, beide Querstreifen breit veilröthlich, Franzen der hinteren weiss, an der Wurzel mit schwarzen Puncten, Franzen der Vorderflügel an der Spitze weiss.

Von Constantinopel, - 3 Exemplare.

31. Floralis H. 142. Umriss nicht genau; doch kenntlich. — Sppl. 22. 23. — Dup. 225. b. sehr bleich. — Zeller Isis 1847. pg. 651. — Conversatis Dup. 234. 4. 5. — Politatis Eversm. — 7-8 L.

Alae posteriores obscure ochraceae, fascia media & limbali fuscis. Unterseite und Hinterflügel ockergelb, letztere mit schwarzer Binde durch die Mitte und auf dem Saume. Südfrankreich, Italien. — 3 Exemplare.

- V. Alae posteriores anterioribus minus signatae, striga solum posteriore, paullo pallidiore, aut puncto antelimbali. Hinterflügel einfarbiger und weniger gezeichnet als die Vorderflügel; diese oben mit beiden Querstreifen und der schwachen Andeutung beider Makeln. Unten nur ein schwacher Mittelmond der Vorderflügel und der hintere Querstreif aller. Diese Abtheilung hat die meiste Achnlichkeit mit den Endoreen.
 - Rupicolalis II. 139. zu dunkel braun; 198—200. zu grün, das Grau zu metallisch. H. 42. Phrygialis zu grün. H. 43 Sericalis zu einfarbig und zu grün. H. 112 Holosericealis zu dunkel braun. Dup. 227. 2. Rupicol. die braune. 235. 6. 7. Holos. auch braun. 8-11 L.

Fusca, ciliis apice albis, alarum anteriorum brevius; strigis ambabus latis «E stigmatibus ambabus glaucis aut subviolaceis. July. Alpen. - Holosericealis auch in Lappland, Zetterstedt vermuthet ebenfalls in Rupicolalis nur eine Varietät.

Viele Exemplare.

- Ich zweiste nicht dass alle Citate hieher gehören, diese Thiere sliegen auf den Alpen alle untereinander und gehen ohne Grenzen in einander über. Das aussallendste ist, dass ich unter mehr als 50 Exemplaren von Rupicolatis nur Weiber, von Holosericeatis H. 112. aber beide Geschlechter sah. Erstere zeichnet sich durch doppelte dunkle Theilungslinie der Franzen der Hinterstügel aus, welche desshalb dunkler erscheinen, während sie bei Holosericeatis in der Regel weiss sind, nur mit brauner Linie nächst der Wurzel. Erstere hat in olivengrünlichem Grunde der Vorderstügel blaugraue, bleystarbig glänzende Binden und Makeln, während letztere in rein nussbraunem Grunde lichter oder dunkler violett graue Zeichnungen hat. Die Unterseite hietet keine wesentlichen Unterschiede, der dunkle Streif ist bald dem Saume näher bald ferner, aber nur bei Rupicolatis ist er oft bis zum Saume dunkel angelegt.
- Alpestralis F. Mus. Schiff. Dup. 227, 3. viel zu wenig blau. Rupestralis H 201—203. kenntlich. — 135. schlecht. — 7-9 L.

Caesia, cillis apice albis, alarum anteriorum solum inter costas. Schwarz mit schön blaugrauen, fast blauen Schuppen; die Endhälfte der Franzen weiss, an den Vorderflügeln nur zwischen den Rippen.

Von den schweizerischen und französischen Alpen; aus Lappland. July. - Viele Exemplare.

- 34. Siculalis Dup. 225. 8. Fast unkenntlich, Flügel zu breit. Zeller Isis 1847. pg. 651. Echialis Ti. in litt. Sppl. 21. 85. nach sehr frischen Exemplaren von Herrn Zeller. 7-8 L.
 - Fusca, alarum anteriorum maculis marginalibus lutescentibus, posteriorum unica versus angulum ani. Etwas grösser als Atralis, mit spitzigeren, hinten etwas breiteren Vorderflügeln; dunkelbraun, beide Querlinien angedeutet, die vordere mit gelbem Flecke am Vorderrande, die hintere mit solchen am Vorder- und Innenrande. Zwischen ihnen die Stelle der Nierenmakel dunkler. Auch die Stelle der Wellenlinie gegen den Afterwinkel hin und am Vorderrande gelblich. Die Franzen braun, ihre schmalere Wurzelhälfte dunkler. Die Hinterflügel ganz braun, mit gelblichem Punct gegen den Saum der Zelle 2. Unten lichter braun, auf den Vorderflügeln der Mittelfleck, die hintere Querlinie und der Saum dunkler. Hinterleib graubraun, mit weissen Hinterrändern der Ringe. In Süditalien; schon bei Ragusa. April, May, Juny; wohl doppelte Generation. 6 Exemplare.
- 35. Stygialis. Tr. VII. 176. ist mir unbekannt, sie mag der Siculatis nahe verwandt seyn.

 Aus Dalmatien.

Rusocrinitalis Zell. aus Lappland ist mir unbekannt; sie ist nicht genau genug bezeichnet, um sie einreihen zu können.

Genus X. BOTYS Ltr. - Tr. - Dup. etc.

Pyralis L. &c. — Borcophila Guén. — Dup. — Ennychia Tr. — Dup. — Pyrausta Schr. — Tr. — Dup. — Rhodaria Guén. — Dup. — Hydrocampa Dup. — Nymphula Dup. — Pionea Guén. — Dup. — Scopula Schr. — Tr. — Dup. — Lemia Guén. — Dup.

Nach mühsamer Untersuchung einer Menge von Arten sehe ich mich gezwungen mehrere Gattungen Treitschkes einzuziehen und zu einer einzigen zu vereinigen. Selbst die in meiner synoptischen Bearbeitung von 1838 noch beibehaltenen Gattungen Cynaeda und Hercyna sind kaum haltbar, und können kaum für mehr als Unterabtheilungen gelten. —

Zunge stark, hornig, gerollt, oben beschuppt; Nebenpalpen deutlich, pinselartig aufsteigend, meistens auf den Palpen aufliegend; Palpen horizontal vorstehend, mit ein wenig gesenktem Endglied. Nebenaugen deutlich. Beine lang und dünn, die Mittelspornen der Hinterschienen hinter der Mitte. Der Saum der Vorderflügel über halb so lang als ihr Vorderrand; 12 Rippen, 8 und 9 auf gemeinschaftlichem Stiel. Hinterflügel gross und gerundet; Rippe 2-6 gesondert, 7 und 8 auf gemeinschaftlichem langen Stiele, welcher durch eine Schrägrippe mit Rippe 6 verbunden ist.

Als Typus dürsten jene Arten zu betrachten seyn, deren Flügel gleichfarbig sind, die vorderen mit mehr oder weniger deutlichen Makeln und beiden Querstreisen, deren hinterer auch die Hinterflügel durchzieht. Bei den meisten ist die Wellenlinie durch einen Schatten angedeutet, der wurzelwärts gezackt ist und mit dem hinteren Querstreis parallel läust.

- Alarum anteriorum margo anterior impunctatus. Vorderrand der Vorderfügel ohne dunkle Puncte gegen die Spitze. (Art 36 bis 113.)
 - A. Linea undulata nulla aut non in apicem alarum anteriorum excurrens. Keine Wellenlinie, oder sie läuft doch nicht in die Spitze der Vorderfügel aus. Art 36—93.
 - a. Omnino nigra. Braunschwarz, Palpen unten an der Wurzel weisslich, Tarsen grau glänzend.
- 36. Nigralis. H. 26. dem Hinterleibe nach ein Weib, den Flügeln nach ein Mann, denn beim Weibe sind sie noch viel breiter. Dup. 226. 7. gut. 6-9 L. Schueeberg in Oesterreich, Schweiz, Ungarn, Italien. 9 Exemplare.
 - b. Nigra, alls anterioribus maculis binls pone medium subquadratis citrinis. Schwärzlich, die Vorderfügel hinter der Mitte mit zwei citrongelben, ziemlich viereckigen Flecken.
- 37. Quadripunctalis WV. H. 76. Die Flecke zu regelmässig viereckig, der vordere sollte höher seyn, der innere etwas näher der Wurzel stehen. Beim Weibe haben auch die Hinterflügel einen gelben Querfleck hinter der Mitte. 7-9 L.

Frankreich, Ungarn; July. - 2 Exemplare.

- Xigrae, alis omnibus subaequaliter albo notatis. Schwarze, alle Flügel ziemlich gleich weiss bezeichnet. Art 38-44.
- a. Alae macula magna media ciliisque albis. Alle Flügel mit grossem weissen Mittelfleck und solchen Franzen.

- 38. Luctualis H. 88. Mann, ziemlich gut. Sppl. 63. Das im Umriss verschiedene Weib. Hinterleibssegmente weiss geringelt, Orbita fein —, ein Schopf zwischen den Fühlern, Palpen unten, Brust
 und Beine weiss, letztere mit schwärzlichen Längsflecken. Noct. unigatta Esp. 11 L.
 Bestimmt nur aus Syrmien, aus Italien; gewiss nicht aus Sachsen. Zwei Generationen. 3 Exemplare.
 - β. Alae striga transversa alba. Alle Flügel mit weissem Querstreif, welcher auf den Hinterflügeln etwas weiter wurzelwärts gerückt ist.
- 39.* Anguinalis. H. 32. Weisse Binde der Hinterflügel zu eckig. Dup. 226. 1. Wood 789. Striga alarum omnium flexuosa; alae anteriores subtus puncto medio & macula marginis interioris, posteriores macula basali albidis. Die Binde aller Flügel stark geschwungen, die der vorderen fast abgesetzt. Unten die Vorderflügel mit weissem Mittelpunct und weisslichem Wisch auf der Mitte des Innenrandes, die Hinterflügel mit solchem nächst

Die verbreitetste unter den vier Verwandten; bis Schweden u. Liefland. May und July. - viele Exempl.

- 40.* Cinguialis (L. fn. Geom. Cingulata) WV. H. 30. Hinterflügel zu gross. Dup. 226. 2. Wood, 788. 5-8 L.
 - Striga alarum anteriorum subsinuata, posteriorum rotundata. Die Binde der Vorderflügel wenig geschwungen, jene der Hinterflügel gerundet; auch auf der Unterseite keine andere Zeichnung.

May und July, weniger häufig; bis Schweden und Liefland. - Viele Exemplare.

- 41. Albofascialis Tr. Sppl. 79. 5-6 L.
 - Minima, canescens, striga alarum omnium rotundata; subtus alae anteriores puncto medio, posteriores vitta e basi albis. Die kleinste unter den vier Verwandten; der Streif aller Flügel sanft gerundet; unten die vorderen mit weissem Mittelpunkte, die hinteren mit solchem Strahle aus der Wurzel.

Ungarn, Steyermark, Schlesien; bei Coburg häufig. July. - 8 Exemplare.

42. Fascialis. H. 31. — Vorderflügel zu spitz. — Dup. 226. 3. nicht gut. — Wood Dubtf. — 8-10 L.'
Major, subpurpurascens, striga alarum anterforum obliqua, posterforum
flexuosa, subtus alis omnibus vittis duabus e basi e macula media albidis. Die grüsste unter den Verwandten; purpurröthlich, der Streif der Vorderflügel schräg, kaum —,
jener der Hinterflügel stark geschwungen. Unten alle Flägel mit weisslichem Mittelflecke und zwei solchen Strahlen aus der Wurzel. —

Ungarn, Elsass. — 8 Exemplare.

- Alae maculis binis albis, scapulae flavæ. Alle Flügel mit zwei grossen weissen Flecken, die vorderen noch mit solchem Mittelpunkte. Schulterdecken goldgelb.
- 43. Octomaculalis L. (Noct. 8 maculata). H. 75. guttalis. WV. Dup. 226. 4. Wood 894. Atralis L.-F. Mantiss. Noct. trigutta Esp. 9-10 L. Juny, July. Ziemlich verbreitet, bis Liefland (May) und Schweden. Viele Exemplare.
 - 8. Alæ strigis duabus pone medium, anteriores praeterea duabus ante medium albis; citiis variegatis. Alle Flügel mit zwei weissen Querstreifen hinter der Mitte, die Vorderflügel noch mit zweien vor der Mitte, die Franzen weiss, mit schwarzer Theilungslinie und auf den Rippen ungleich schwarz durchschnitten.
- 44. Alborivulalis Ev. Sppl. 41. 42. 7-8 L.
 Aus dem Uralgebirge; zwei gleiche Exemplare von Herrn Fischer v. R.

Die hier folgenden zierlichen Arten sind vielfach verwechselt und verkannt worden; ich glaube sie in folgendem kenntlich genug bezeichnet, ohne weitläufige Beschreibungen nöthig zu haben.

- d. Alae posteriores nigrae, fascia una aut duabus flavis aut albis. Hinterflügel schwärzlich, mit einer oder zwei gelben oder weissen Querbinden. Art 45-53.
 - a. Ciliae apice latissime niveae. Franzen am Ende breit weiss.
- 45. Pygmacalis Dup. pl. 224. fig. 7. Zeller Isis 1847. pg. 650. Nur auf Zellers Autorität ziehe ich Duponchels Namen vor; seine Abbildung und Beschreibung passen viel weniger als Treitschke's Beschreibung. Fucatalis Tr. X. p. 36. Sppl. 79. 80. Atrosanguinalis Eversm. 6-7 L.

Die kleinste unter den Verwandten, kaum grösser als Albofascialis; die Vorderflügel haben nur am Vorderrande vorwärts der Mitte einige rostgelbe Fleckchen, die Hinterflügel nur eine weissgelbe Binde. Ungarn. Auch in Sicilien. Südrussland. — 8 Exemplare.

- β. Ciliæ apice anguste pallidæ aut flavæ, nunquam niveae. Franzen an der Spitze ganz schmal blass ockergelb, nie schneeweiss.
 - Alac anteriores versus medium marginis interioris macula rotundata flava, posteriores fascia pyriformi. Vorderflügel an der Mitte des Innenrandes mit rundem gelbem Fleck, die gelbe Binde der Hinterflügel birnförmig.
- 46. Phoenicealis FR. 273. tab. 93. Zeller lsis 1847. pg. 647. Decoralis m. Synopt. Bearb. d. Pyral. 8-10 L.
 - Zeichnet sich ausser den ganz dunklen Franzen auch noch durch die ganz schwarzen Hinterflügel aus, deren gelbe Mittelbinde sehr breit und birnförmig ist, die Spitze gegen den Innenrand, das stumpfe Ende weit vom Vorderrande entfernt.

Nächst Wien im Höllenthale; Ungarn, Alpen, Süditalien; viele Exemplare.

- ** Alæ anteriores in medio marginis interioris macula obsoleta aut lacerata, difformi, alae posteriores puncto medio albido nullo, fascia plerumque unica, percurrente. Vorderflügel auf der Mitte des Innenrandes mit undeutlich oder unregelmässig zerrissenem gelben Fleck, welcher oft saumwärts von einem gelben Winkelstrich unfasst ist. Hinterflügel ohne lichten Mittelpunct und meistens mit nur Einer gelben Binde. —
- 47. * Punicealis WV. Zeller Isis 1847. pg. 647. H. 36. Porphyralis. Weib, schlecht. Sppl. 103. 104. Dup. 224. 6. nicht treu. 7-8 1/2 L.
 - Læte purpurea, maculis fulvis, ante medium marginis interioris alarum anteriorum puneto, linea limbum versus angulata circumducto. Vorderflügel schön purpurrott, die Flecke aller schön goldgelb, vor der Mitte des Innenrandes der vorderen ein gelber Punet, welcker saumwärts von einer gebrochenen gelben Linie eingefasst ist. Vor dem Saum der Hinterflügel meistens eine purpurrothe Binde. Unten purpurroth mit Goldgelb; vom grossen gelben Mittelfleck der Vorderflügel findet sich gegen Spitze und Vorderrand hin höchstens ein kleiner gelber Punet, die Binde vor dem Saume aller Flügel ist röthlich.

May und July. Bei Regensburg so häufig als Purpuralis; Liefland, Süditalien. - Viele Exemplare.

- 48.* Porphyralis WV. F. H. 37 (coccinalis) schlecht. Dup. Suppl 82. 8. unkenntlich. Sppl. 101, 102, Wood 796. 7-8 L.
 - Fusca, maculis sulphureis, versus medium marginis interioris alarum anteriorum nulla. Vorderflügel braun, ihre Flecke und die Biade der Hinterflögel bleichgelb,

Vorderflügel am Innentande ungefleckt, Hinterflügel ohne Binde vor dem Saum. Unten schwarzbraun mit bleichgelben Zeichnungen, vom grossen gelben Mittelfleck der Vorderflügel saumwärts steht am Vorderrande noch ein scharf weissgelber Fleck; vor dem Saume aller Flügel ein weisslicher Streif.

Seltener als die übrigen Arten; May, September. — Raupe auf Mentha aquatica. Bis Liefland, Schweden. — 6 Exemplare.

- Alae anteriores in medio marginis interioris lunula flava, posteriores macula media fasciisque duabus flavis, exteriore plerumque purpureotineta. Die Vorderflügel haben auf der Mitte des Innenrandes einen grossen mondtörmigen gelben Fleck, die Hinterflügel einen rundlichen gegen Vorderrand und Wurzel und zwei gelbe Querbinden, die äussere meist purpurfarbig übergossen, oft undeutlich.
- 49. Purpuralis L. fn. Zeller lsis 1847. pg. 646. zieht moestalis Dup. dazu. H. 34. Punicealis, gut; bei alten Exemplaren wird die Farbe der Hinter- und Vorderstügel fast gleichmässig rothbraun, die gelbe Mittelbinde der Hinterstügel ist in der Regel breiter und gerundeter. Suppl. 105. 106.; ein kleines scharsgezeichnetes Weib. Wood 793. 794. Dup. 224. 4. 5. 7-10 L.

Major, laete purpurea, maculis flavis. Grösser, lebhaft purpurroth mit goldgelben Flecken.

Im May und July, nördlich bis Liefland und Schweden, selbst auch hier noch scheint sie doppelte Generation zu haben. Raupe nach Hübner auf Mentha arvensis. — Viele Exemplare.

Als Varietät zieht Zeller hieher und wie ich glaube mit Recht: Moestalis Dup. pl. 224. 9.

Alae anteriores maculis 5 albis, maxima rotundata in medio marginis interioris, posteriores puncto medio 8; fascia albis. Schwarz mit Weiss, die Stellung der Flecke wie bei Purpuralis, aber der am Innenrande der Vorderflügel der grösste und nierenförmig, der gegen die Wurzel der Vorderflügel vertikal und die Wurzel nicht erreichend.

Schweiz und Frankreich; viele Exemplare; May, July.

- 50. Ostrinalis H. 113. Der Fleck auf der Mitte des Innenrandes unrichtig; doch widerspricht die Farbe der Vorderfügel und der Mittelsfleck der Hinterfügel der Verbindung mit einer anderen Art. Sppl. 107. 108. ein kleines scharf gezeichnetes Weib. Dup. 224. 8. H. 35. Purpuralis; gut, doch sah ich sie nie so gross, Vorderfügel zu blau, die weisse Linie vor dem Samme der Hinterfügel zu zackig. (Zetterstedt hält diese Abbildung für eigene Art und nennt sie Confundalis.) Wood 795. eher hieher als zu Purp. 7-8 L.
 - Minor, violaceopurpurea, maculis sulphureis. Immer kleiner als Purpuratis, die Vorderflügel nie so schön purpuroth, mehr lackroth, ihre Flecke nie so goldgelb, mehr weissgelb. In der Regel der Mittelfleck der Hinterflügel kleiner, der lichte Streif vor dem Saume deutlicher. Unten ist dieser Streif besonders deutlich, während er bei Purpuratis meistens roth ist, und entfernt sich gegen die Spitze der Vorderflügel vom Saume, während er bei Purpuratis in gerader Richtung zum Vorderrande geht und vor diesem verlischt.

May und September. Ungarn, auch bei Regensburg. FR. hält sie für Varietät von Parpuratis. — Viele Exemplare.

51. Rubricails H. 106. — Tr. — 7 1/2 L.

Rusofusca, alis anterioribus fasciis duabus, posterioribus unica aurantiacis. Ich kenne diese Art nicht; sie möchte gemäss der Zeichnung fast eher in die Abtheilung pgehören. Diese besteht nämlich auf dunkelrothbraunem Grunde in zwei orangen Querbinden, deren hintere sich undeutlich auf die Hinterstügel fortsetzt und welche eine schwärzliche und weisse Mittelmakel einschliessen.

Nach Treitschke angeblich aus Italien; vielleicht ein Aussereuropäer; nach Hübner aus Radda's Sammlung in Wien.

- **** Alae anteriores obscurae, stigmatibus ordinariis nigris, strigisque duabus pallidis, altera pone medium, altera in apieem alae & angulum ani excurrente; alae posteriores pallidae, fasciis duabus & linea limbali nigris, dimidio basali nigro-irrorato. Vorderfügel dunkel, beide Makeln schwärzlich, hinter ihnen ein lichter Querstreif und ein anderer vor dem Saum, in die Spitze und den Afterwinkel auslaufend. Hinterfügel licht, die Wurzelhülfte grau bestaubt, dann zwei ungleiche Querbinden und der Saum schwarz.
- 52. Mucosalis m. Sppl. 14. 15. 12 L.

Mucoreo-cineren, strigis duabus alarum anteriorum rectis. Doppelt so gross als Cespitalis; grünlichgrau, beide Makeln der Vorderfügel gross schwarz, die beiden Streifen weisslich, gerade. Hinterflügel weiss, fein gerippt, die beiden Binden unregelmässig schwarz. Von Constantinopel, durch Hrn. Bischoff erhalten.

- 53. Cespitalis WV. Isis 1847. pg. 650. H. 39. Sordidalis H. 40. Beide Hübner'sche Abbildungen stellen bleiche Männer dar und sind schlecht, ich gebe noch einen sehr frischen Mann mit besonders rothen Vorderflügeln. Wood 791. 792. Dup. 225. 3. 4. 5 1/2 9 L.
 - Subolivacea, bruneo mixtu, maculis & strigis alarum anteriorum obsoletis, alis posterioribus sordidis, flavis aut aurantiacis, dimidio basali plus minusve infuscato, fasciis duabus parallelis & linea limbali nigris. Vielfach abändernd, die Exemplare mit orangen Hinterflügela sind am seltensten.

May und August; scheint zu überwintern; bis Liefland und Schweden. Viele Exemplare.

Varietät intermedialis Dup. 234. 1. 2. - Sppl. 25.

Weicht von frischen gewöhnlichen Exemplaren der Cespitalis nur durch die schöne Zimmtfarbe der Vorderslügel und des Thorax ab; die Zeichnung aller Flügel oben und unten so wie die Farbe der Hinterslügel und der Unterscite zeigt keinen Unterschied. Da beide Abbildungen der Cespitalis bei Hübner schlecht sind, so fand ich es passend, diese schöne Varietät abzubilden.

- e. Alae anteriores flavae & purpureae, posteriores pallidiores aut griseae, obsoletius signatae. Die Vorderfügel goldgelb mit Purpurroth, die Hinterflügel bleicher oder graulich, unbestimmt bezeichnet. Art 54-59.
- Palustralis H. 129. 131. (Unterschrift 129. 130.) Umriss versehlt, die Binde der Hinterstügel zu roth. Sppl. 45. 46. ein Mann. 16-18 L.
 - Stigmata ambo, fascia ante & pone haec cum umbra costali cohaerentia purpurea. Dottergelb; rosenröthlich purpurroth ist: beide Makeln, eine breite Schrägbinde vor und eine hinter ihnen, alles am Vorderrande durch einen röthlichen Hauch verbunden. Hinterflügel bleich mit breit bräunlichem Bande vor dem Saume.
 - Nach Zetterstedt in Schweden (?), halb so gross. Ungarn, Sumpfgegenden von Tomasy. Galizien. 2 Exemplare.
- 55. Sanguinalis L. Zeller Isis 1847, pg. 644. H. 33. Das Roth und die Hinterflügel viel zu dunkel, der gelbe Fleck in der Mittelbinde der Vorderflügel zu scharf. H. 178. Haematalis, wohl nur Varietät, grösser, die Mittelbinde schmaler, ein rother Mittelfleck von ihr abgetrennt. Dup. 224. 2. Castalis Ev.? Auroralis Kind. in litt. 7.9 L.
 - Fascia media & antelimbalis purpurea. Eine breite, gegen den Innenrand verschmälerte Mittelbinde, mit gelblichem Fleck in der Mitte und eine vor dem Saum, in Spitze und Afterwinkel auslaufende, rosenröthlich purpurroth. Hinterflügel braungrau, auf dem Saume ein wenig rosenröthlich. May, Juny, August; bei Regensburg nicht selten; bis Liefland. — Viele Exemplare.

- 56. Virginalis. Suppl. 43. 87 von Herrn Zeller, ungemein frisch und in der Zeichnung abweichend; Dup. 224. 3. kenntlich. Die erstere Figur scheint Herr Zeller mit Recht als Varietät von Sanguinalis zu beschreiben. 8 L.
 - Fasciis duadus mediis & limbali purpurels. Grösser als Purpuralis, die Mittelbinde ist in zwei parallele aufgelöst, und dadurch viel breiter, die Saumbinde reicht bis zur Mitte der Franzen. Auf der Saumlinie selbst stehen aber in ihr oft wieder gelbliche Fleckehen zwischen den Rippen. Bei einem zweiten Exemplare ist der gelbe Streif hinter der Mittelbinde schmaler, gleichbreit und in Zelle 2 wurzelwärts spitzwinkelig gebrochen, die einfarbig graubraunen Hinterflügel sind auf dem Saume roth. Die Purpurfarbe schillert in drei Querstreifen schön violettsilbern.

 Morea. 1 Exemplar.
- 57. Castalis Tr. Eversm. scheint diese Art besser zu bezeichnen als eine Var. von Sanguinalis. 7 L. Fascia media latissima & limbali obsoleta, ciliis & alis posterioribus fuscogriseis, liis macula lutea. Nach einem einzelnen weiblichen Exemplare müchten sich die Artrechte schwer feststellen lassen. Das Gelb dunkler als bei Sanguinalis, das Roth schmuziger, die Mittelbinde breiter, die Saumbinde viel schmäler, die Hinterstügel ohne Roth, aber mit grossem gelben Fleck gegen den Afterwinkel.— Sppl. 44.

Ein stark verflogener Mann, welchen Herr Keferstein von Eversmann erhielt, stimmt in der Färbung ganz mit Sanguinalis, in der Gestalt der Binden aber mit dem eben beschriebenen Weibe überein.

Banat und Dalmatien. — 1 Exemplar.

- 58. Dulcinalis Tr. X. pg. 35. Sppl. 13. 6-7 1/2 L.
 - Flava, puncto medio & limbalibus nigris, lineis duabus transversis, anteriore biarcuata, posteriore in angulum fracta fuscis, roseo cinetis, ciliarum apice albo, alis posterioribus griseis puncto medio & linea arcuata fuscis. Hinsichtlich der Färbung am besten mit Sanguinalis zu vergleichen, etwas grösser, alle Flügel etwas breiter, die Spitze der vorderen gerundeter. Goldgelb, Vorderflügel mit den beiden gewöhnlichen Querlinien, deren vordere in Zelle 1 b einen Zacken, in der Mittelzelle einen Bogen saumwärts bildet, deren hintere vom Innenrand bis über die Flügelmitte in ziemlich gerader Richtung sich dem Saum nähert, dann aber sich in hohem Bogen gegen den Vorderrand und die Wurzel hin bricht. Beide Linien sind rothgrau, welche Färbung den Vorder- und Innenrand und beide Seiten der hinteren Querlinie breit einnimmt. Auf der Saumlinie stehen feine schwarze Puncte und ein solcher an der Stelle der Nierenmakel. Die Franzen sind von einer dunklen Linie getheilt, hinter ihr weiss. Auf die aschgrauen Hinterflügel setzt sich die hintere Querlinie der Vorderflügel fort.

Aus Ungarn; von Herrn Fischer von R.

59. Pudicalis Dup. pl. 224. 1. — 7-8 L. Sulphurea, stria costali, latiore ex apice ad medium marginis interioris, tertiaque tenui ante medium hujus marginis purpureis; alis posterioribus cinerels. Etwas grösser als Sanguinalis, mit etwas kürzeren Flügeln, die Zeichnung fast wie bei G. sucraria.

Aus Südfrankreich.

- f. Alis anterioribus cinnamomeis, guttulis & apice ciliarum omnium albidis, posterioribus griscofuscis. Zimmtfarben, Vorderflügel mit drei Querreihen weisser Längsfleckehen zwischen den Rippen, eine nächst der Wurzel, eine am Ende der Mittelzelle, diese nicht überschreitend, eine hinter der Mitte, durchziehend und gegen den Innenrand breiter. Hinterflügel grau.
- 60. Pustulalis H. 191. 192. gut. Dup. 295. 1. 2. 7 1/2 9 L.
 Frankfurt a. d. O., Schlesien, Ungarn; Juny, July. Raupe auf Anchusa off. Auch vom Balkan. 8
 Exemplare.

- g. Tota rufogrisea, capite & collo fulvis. Ganz röthlich grau, Kopf und Hals gelber.
- 61. Aenealis WV. II. 46. Gestalt gut, Farbe zu dunkel. H. 120. Rufimitralis, Farbe besser, Gestalt schlechter. Dup. 235. 2. 3. zu dunkel. ? Wood 826. 9-11 L. Alpen, Wien; July. Viele Exemplare.
- h. Nivea, nitida, stria costali ferruginea, punctis nonnullis subtilissimis nigris. Schneeweis, irescirend, Vorderrand der Vorderflügel rostgelb, zwei feine schwarze Puncte am Ende der Mittelzelle.
- Unionalis H. 132.; Flügel zu lang, Randstreif zu dunkel. Dup. 220. 4. 12-14 L. Sicilien, Dalmatien; Juny.
 - Sulphurea alis posterioribus supra, anterioribus infra cinereis. Schwefelgelb, Unterseite der Vorderflügel und Oberseite der Hinterflügel grau, mit weissen Franzen.
- 63. Rhododendronalis Dup. 235. 3. zu grünlich. Insolatalis m. in Deutschl. Ins. Heft 163. Tortrix sulphurana Mus. Schiff. — H. 162. Mittelmond der Vorderflügel zu stark, Hinterflügel zu schmal. — Sppl. 112. 113. — 9-10 L.

Am nächsten der Nebutalis; kleiner, mit schmaleren Flügeln ohne alle Zeichnung.

Von den Alpen; 6 Exemplare; von Biedermann und Schmidt in Laybach.

- k. Ferrugineae, longitudinaliter striatae, alis posterioribus pallidioribus. Gelb mit zimmtrothen Rippen, solchem Querstreif, solcher Saumlinie und schwarzer Wurzel der weissen Franzen.
- 64. Catalaunalis Dup. 238. 8. schlecht. Zeller Isis 1847. pg. 577. Sppl. 56. 57. 9 L. Alis anterioribus sulphureis, costis, stigmatibus binis, striga posteriore flexuosa. margine costali & limbali cinnamomeis, ciliarum albarum dimidio basali nigro. Ein schönes, schlankes Thier, die Fühler fast von der Länge der Vorderflügel. Zimmtgelb ist der Körper, die Rippen, beide Makeln, beide Querstreifen, alle Ränder der schwefelgelben Vorderflügel; die Franzen weiss, an der Wurzel diek schwarz. Hinterflügel irescirend, mit gelben Rippen und Saum. Unten haben die Vorderflügel drei schwärzliche Flecke der Länge nach, die Hinterflügel zwei am Vorderrande. Orbita oben silberweiss. Beim Manne sind die Vorderschenkel innen an den zwei Enddrittheilen dieht abstehend behaart.

Aus Sicilien; 2 Exemplare.

- Cinerea, alis anterioribus stigmatibus strigisque ambabus obscurioribus, alis posterioribus innotatis. Aschgrau, Vorderfügel mit beiden dunklen Makeln und Querstreifen, Hinterflügel unbezeichnet.
- 65. Murinalis FR. pg. 276, tab. 92, 3, a-c. 10 1/2 13 1/2 L.
 - Cineren, fusco-irrorata, stigmatibus ordinariis & linea posteriore transversa, denticulata, obsolete fuscis, alis posterioribus fuscogriscis. innotatis. Scheint der Alpinalis am nächsten zu stehen; grösser; staubiger, reiner grau, nicht so auf's Lehmfarbene, beide Makeln sind deutlich, sehr entfernt von einander, dunkel ausgefüllt, der Raum zwischen ihnen am weissesten. Die hintere Querlinie ist sehr scharf gezackt und tritt auf Rippe 3 weit, doch undeutlich wurzelwärts vor. Die Franzen sind etwas röthlich, mit feiner Theilungslinie nächst der Wurzel und dicker vor dem Ende, beide aber undeutlich. Hinterflügel zeichnungslos. Unten dunkel-

grau; es zieht eine dunkle Bogenlinie an dem Saume und parallel mit ihm, die Vorderflügel sind hinter ihr, die Hinterflügel ganz weissgrau, die Saumlinie sehr schwarz.

Vom Simplon. — 2 Exemplare.

- m. Subochracea, alis anterioribus loco strigarum serie duplici punctorum intercostalium fuscorum, maculaque media; posterioribus pallidioribus, irescentibus. Ockergelblich, Vorderfügel an der Stelle beider Querstreifen mit schwarzen Puncten zwischen den Rippen und einem Mittelfleck. Hinterfügel bleicher, irescirend.
- 66. Interpunctalis H. 128. schlecht. Sppl. 59. 86. Zeller Isis 1847. pg. 584. Dup. 221. 2. 233. 4. Nudatis H. 90. schr gross. Dup. 221. 5. unipunctalis. Die Punkte fein und scharf. 221. 6. bipunctalis soll nach seinem Catal. meth. auch hieher gehören, ohne Vergleichung des Originalexemplars lässt sich diess kaum glauben. 9-11 L.
 - Ochracea, alis posterioribus subhyalinis, anteriorum punctis 2 loco strigae anterioris, pluribus loco posterioris, unico loco maculae reniformis. Ockergelb; die Hinterflügel bis gegen den Saum mehr weiss, irescirend, die Vorderflügel mit zwei schwarzen Puncten in Zelle 1 b, einem in der Mitte, einem am Ende der Mittelzelle, in einer Reihe an der Stelle der hinteren Querlinie; zwischen dieser und dem Mittelpunct bisweilen eine dunkt schattige Stelle, Saumlinie und Franzen unbezeichnet. Variirt vielfach, von lichterer fast strohgelber Färbung bis zu veilröthlich schillerndem Braun, fast ungefleckt, oder nur mit einigen Fleckehen, bis zu den deutlichen beiden Fleckenstreifen und beiden Makeln der Fig. 86.

Italien, Südfrankreich, Corsica; May; Juny, August. - 6 Exemplare.

- n. Alae acqualiter coloratae & signatae, ciliis variegatis. Alle Flügel gleich gefärbt und gezeichnet, duakelbraun mit scharf weisser Zeichnung, welche viel complicirter und unregelmässiger ist als bei den übrigen Arten: der vordere Querstreif ist unbestimmt, der hintere beiderseits scharf schwarz begrenzt, zwischen beiden ein breit weisses Band, welches den Vorderrand der Vorderflügel nicht erreicht, auf diesen überhaupt mehr in Flecke aufgelöst ist.
- 67.* Literatis WV. II. 86, zu bleich. Dup. 222. 7. Wood 798. Reticularis L. Da die Beschreibung sehr wenig passt, so ist dieser Name mit Recht ausser Gebrauch geblieben. Argentalis F. 8.9 L.
 - Striga posterior in alis omnibus in augulum obtusum fracta limbum versus apertum. Braun, die Franzen weiss mit dunkler Theilungslinie und auf den Rippen ziemlich regelmässig braun durchschnitten.

Ueberall gemein; April, July, in Liefland im May und Juny. - Viele Exemplare.

- 68. Ramburialis Dup. 233. 6. kenntlich. Fischer v. R. pg. 281. t. 93. fig. 3 etwas zu plump und zu matt. 8 L.
 - Striga posterior in alis omnibus in angulum acutum basin versus apertum fracta. Dunkelbraun, mit rostgelben Quersprenkeln. Etwas kleiner als Literatis, Palpen kaum halb so lang, Saum aller Flügel mehr geschwungen, besonders der der Hinterflügel auf der Rippe 6 tief eingebogen, Franzen schneeweiss, Theilunglinie scharf schwarz, zwischen den Rippen und auf Rippe 5 u. 6 der Hinterflügel, auf 6 der Vorderflügel unterbrochen; ihre Endhälfte nicht so stark gescheckt als bei Literatis. Die Zeichnungen sind silberweiss, ganz anders als bei Literatis, nicht so scharf schwarz begrenzt, die hintere Querlinie der Vorderflügel bricht sich in der Flügelmitte zweimal rechtwinkelig, die Hinterflügel führen zwei gleichbreite, parallele Querbinden, die eine nahe an der Wurzel, die andere vor der Flügelmitte; hinter dieser die geschwungene hintere Querlinie.

April, August. Frankreich, auch bei Wien am Lichtenstein. - 1 Exemplar.

- o. Alae acqualiter coloratae & signatae, niveae, loco strigarum ambarum & lineae undulatae serie triplici macularum nigrarum. Weiss, an der Stelle beider Querstreifen und der Wellenlinie drey Querreihen schwarzer Flecke.
- 69. ** Urticalis L. fn. G. urticata. H. 18. Dup. 216. 3. Wood 805. 11-14 L. Sehr verbreitet und gemein, bis Liefland und Schweden.

 Juny, July; Raupe auf Nesseln, Winden &c. Viele Exemplare.
 - p. Alae anteriores stigmatibus (saepe obsoletis) & strigis transversis ambabus, quarum posterior in posteriores, concolores, continuata. Vorderflügel mit den beiden (oft undeutlichen) Makeln und beiden Querstreifen, deren hinterer sich auf die gleichfarbigen Hinterflügel fortsetzt. Art 70-90.
 - α· Areae omnes concolores. Alle Felder der Vorderflügel gleichfarbig, das dritte hinter der Wellenlinie bis zum Saume bisweilen scharf dunkler. Art 70-88.
 - * Albida. Schmuzig weiss.
- Repandalis WV. Repandata F. E. S. Pallidalis H. 115.; die Streifen zu scharf. Dup. 232. 7. Wood 818. 9-11 L.
 - In Sachsen und Brandenburg weniger selten als in Suddeutschland; Juny und August; Raupe im May und July auf Verbaseum Thapsus & Thapsoides; auch bei Rom. 10 Exemplare.
 - ** Fuscogrisene. Staubfarbige.
- 71.* Terrealis Tr. FR. t. 75-f. 4. ? Wood 827. 10-12 L.
 - Major. obscurior, limbo alarum anteriorum acutiorum sinuato. Mit schmaleren Flügeln als folgende, viel gemeinere, daher grösser scheinend, etwas dunkler, bräunlicher, weniger seideglänzend, die Vorderflügel mit schärferer Spitze und geschwungenerem Saume. Braungrau, am dunkelsten gegen den Saum, was besonders auf den ausserdem weisslicheren Hinterflügeln deutlich ist.
 - Sehr verbreitet, doch viel seltener als folgende; von Neapel bis Liefland; July, August. Raupe auf Sotidago virg. -- Viele Exemplare.
- 72.* Fuscalis WV. H. 66. cineralis Dup. 216. 6, 7. Wood 828. 827.? 9-12 L.

Minor, magis sericea, limbo alarum anteriorum obtusiorum subsinuato. Gelblichgrau, alle Flügel gleichfarbig.

Sehr verbreitet und häufig bis Schweden und Liefland; May, Juny, August. - Viele Exemplare.

- *** Luteogrisea. Graugelb.
- Pulveralis II. 109. Umriss ganz misslungen. Sppl. 17. Mann. 18. Weib. Dup. 215. 4. nicht genügend. 8-11 L.
 - Luteogrisca, pulverulenta, strigis duabus, umbra antelimbali & lunula media obscurioribus. Graugelb, bisweilen in's Ockergelbe, braun staubig, beide Querlinien, ein Schattenstreif vor dem Saume und ein Mittelmond, alles ziemlich unbestimmt, braun; die Saumlinie am schärfsten, auch beide Theilungslinien der Franzen ziemlich deutlich.

Mehr in Norddeutschland, in Böhmen und Brandenburg, im Schilfe. Viele Exemplare.

- **** Flavescentes. Gelbe. Art 74-88.
 - † Linea undulata obsoleta. Wellenlinie kaum angedeutet.
- 74.* Croccalis H. 71. zu roth, hinterer Querstreif falsch. FR. pg. 221. t. 75. besser. Tr. X. 21. Wood 824. 9-11 L.
 - Flavoaurantiaca, lineae undulatae vix rudimentum, limbali acute fusca, alis posterioribus cinerascentibus. Blassorange, die Wellenlinie kaum angedeutet; die Saumlinie scharf dunkel; die Hinterfügel graulich.

Ungarn, Oesterreich, Bayern; Juny. - Viele Exemplare.

- 75. Ochrealis II. 146. viel zu gross, der vordere Querstreif zu gerade, der hintere zu wenig gegen den Mittelmond vorgezogen, die Hinterflügel zu grau, ihre Bogenlinie zu deutlich und zu weit vom Saume entfernt. Dup. 219. 1. noch schlechter. Sppl. 90. Crotocotalis II. Verz. (Ochrealis WV. ist Endorea; in Schiff. Sammlung steckt Bot. cinetalis Tr. als Pyr. ochrealis). 9 L.
 - Ferrugineonurantiaen, pulverosa, lineis binis, lunula media & umbra antelimbali obscurioribus. Kleiner als Crocealis, bedeutend röther und staubiger, beide Querlinien, der Mittelmond und der Schattenstreif vor dem Saume schärfer und dunkler, die hintere Querlinie deutlicher gezackt.

May, Juny. — Ende Juny bei Syrakus; von Zeller als Testaceatis; Raupe nach Sommer auf Coryza smarrosa. — 2 Exemplare.

- 76. Aurantiacalis FR. pg. 213. tab. 75. Crocealis Dup. 235 6. 13-14 L.
 - Flava, subaurantiaea, cillis basi, stigmatibus ambabus parvis, strigis (posteriore in costa 2 acutangula) limboque obscurioribus. Der hintere Querstreif bildet auf Rippe 1 und 3 scharfe Ecken saumwärts, dazwischen tritt er hoch gegen die beiden kleinen, nicht hohlen Makeln vor; von Rippe 5 bis zum Vorderrand bildet er wieder einen saumwärts concaven Bogen.

Morea - 2 Exemplare. Montpellier, Fiume.

- 77.* Flavalis WV. II. 69. schlecht colorist. Dup. 217. 7. 8. Wood 819. in Schiff. Sammlung steckt als zweites Exemplar eine Hyalinalis. Var. Lutealis Dup. 233. Citralis Podev. in litt. 11.13 L.
 - Citrina, ciliis, ambitu stigmutum trium, strigis ambabus & linea undulata fuscescentibus. Schön citrongelb, die Hinterflügel etwas bleicher, die Franzen grau mit zwei scharf dunklen Theilungslinien, der Umkreis der drei Makeln, beide Querstreifen und die Wellenlinie undeutlich bräunlich, der hintere Querstreif und die Wellenlinie auf die Hinterflügel fortgesetzt, alles deutlich und breit braun.
 - Citralis Podev. hat nach einer Malerei aus Herrn Kadens Sammlung spitzere Vorderstügel, viel schwächere Querstreisen und Makeln, keine Wellenlinie, dagegen auf den Hinterstügeln breit grau angelausene Spitze und Afterwinkel. Unten ist sie im Ganzen bräunlicher. Da Hübners sig. 69 von Flavalis ganz ungenügend ist, gebe ich diese Var. Sppl. 115.

Juny, July; ziemlich verbreitet, bis Liefland und Schweden. Viele Exemplare.

- 28.* Hyalinalis H. 74. schlecht. Dup. 217. 3. Wood 814. 811? 11-14 L.
 - Citrinosulphurea, linea undulata e lunulis intercostalibus composita. Bei weiten nicht so lebhaft gelb wie vorige Art, entweder mehr strohgelb oder ein wenig ockergelblich, glänzender, dünner beschuppt, die Franzen kaum dunkler als der Grund, ohne deutliche Theilungslinie, die Zeichnungen viel stärker, doch fehlt die Zapfenmakel.

July; gemein und verbreitet bis Liefland und Schweden.

Viele Exemplare.

- †† Linea undulata obscurior, in costis basin versus dentata. Wellenlinie deutlich dunkler, auf den Rippen regelmässig wurzelwärts gezähnt, wodurch oft lichte Mondflecke gebildet werden, welche auf der hinteren Querlinie aufsitzen.
- Stramineae, nitidae, parum fusco irroratae. Die strohgebliche glänzende Grundfarbe ist durch hraune Bestaubung wenig verdrängt.
- § Linea limbalis innotata, stigmata obsoleta. Saumlinie unbezeichnet, beide Makeln sehr undeutlich, die dunkle Wellenlinie durch lebhafter gelbe Rippen unterbrochen.
- 79.* Pandalis H. Verz. Zeller Isis 1847. pg. 573. Dup. Sppl. 82. 2. Weib. Sppl. 88. Verbascalis H. 59. unkenntlich. Oblitalis Dup. 82. 4. 10-12 L.
 - Sulphurea, flavo-mixta, parum iridescens, strigis & linea undulata obsoletius dentatis, cillis basi angustius, apice latius obscurioribus. Kleiner als *Hyalinalis*, mit spitzeren Vorderflügeln, röthlicherer Färbung, welche sich auf den irescirenden Hinterflügeln nur auf den Saum beschränkt, scharf bräunlichen Linien, aber undeutlichen Makeln. July. Herr Zeller fing sie bei Neapel im August; bis Liefland. — Viele Exemplare.
- 80. * Verticalis. L. fn. H. 57. zu bunt. Dup. 217. 1. 2. kenntlich. Wood 818. 14. 16 L.
 - Straminea, iridescens, strigis acutissime dentatis, posteriore in costa 2 basin versus longe producta, ciliis unicoloribus. Strohgelb, stark irescirend, die Querstreifen stark gezackt, der hintere auf Rippe 2 weit wurzelwärts vortretend, die Franzen einfarbig. Gemein und verbreitet bis Liefland und Schweden.

Juny, July; Herr Zeller fing sie bei Syrakus im Juny. Raupe auf Urtica dioica. - Viele Exemplare.

- §§ Stigmata ambo nigra, linea limbalis lumulis nigris in costas positis. Saumlinie scharf dunkel, zwischen den Rippen unterbrochen, so dass auf den Rippen schwärzliche Querstriche oder Mondehen stehen. Beide Makeln fein schwarz.
- S4. Pertucidalis H. 143. Umriss ganz verfehlt. Wellenlinie unrichtig. Sppl. 89. 10 L.
 - Straminea, iridescens, strigis ambabus tenuibus, linea undulata lata, acutissime dentata. Die Flügel viel weniger spitz als bei *Pandalis*, die Farbe strohgelb, stark ireseirend. Der Mittelmond der Vorderflügel sehr dunkel und diek, die Querlinien sehr fein und scharf zackig, die Wellenlinie breit dunkel, wurzelwärts vertrieben, sehr tief zackig.

Dalmatien, im Prater bei Wien. - 2 Exemplare.

- ⊙ Fundus atomis ferrugineofuseis ita tectus, ut solum maculæ nomullae, præsentim quadrata inter stigmata, & fuscia pone strigam posteriorem remaneant. Die strohgelbe Grundfarbe ist durch røstbraunen Staub so verdeckt, dass nur einzelne Flecke, namentlich ein viereckiger zwischen beiden Makeln und ein auf dem hinteren Querstreif aufsitzender Querstreif ürbig bleiben.
- § Linea limbalis nigra, inter costas interrupta, costae pallidiores. Die Rippen lichter, die dunkle Saumlinie zwischen den Rippen unterbrochen.
- 82. Lancealis WV. H. 65. & H. 117. Glabralis zu bunt; kommt mit viel schmaleren Flügeln vor. Dup. 216. 4, 5, gar zu unförmlich. Wood 809. 11 L.
 - Der Mann mit ungemein langen, schmalen, spitzen Flügeln, das Weib in Gestalt und Grösse der Limbalis ähnlich. Die strohgelbe Grundfarbe ist durch graubraune Bestaubung fast verdrängt, am deutlichsten als Fleck zwischen beiden Makeln, als innere breite und äussere schmale Begrenzung des hinteren Doppelstreifes.

Bis Norddeutschland; May, Juny. - 10 Exemplare.

- \$\$ Costae concolores fundo fusco, ciliæ linen prope basin acuta, ante apicem diluta fusca. Die Franzen aller Flügel haben eine scharf dunkle Theilungslinie nächst ihrer Wurzel und eine verwaschenere vor dem Ende. Schr scheckig strohgelb und braun gegittert, am deutlichsten gelb ist: ein Viercek in der Mittelzelle der Vorderflügel, auf allen Flügeln ein runder Fleck in der Ausbiegung des hinteren Querstreifes und ein Mondfleck zwischen je zwei Rippen hinter diesem Querstreif.
- 83.* Sambucalis WV. H. 181, schlecht colorirt. Dup. 218. 3. besser als bei H. Wood 803. 9-10⁻¹/₂ L. Major. linea limbalis nigra inter costus interrupta. Die dunkle Wellenlinie ist auf den Vorderflügeln bis zum Saum dunkel vertrieben, so dass nur in der Flügelspitze eine kleine Stelle gelb bleibt.

Gemein u. verbreitet; bis Liefland und Schweden. May, August; Raupe auf Sambucus; viele Exemplare.

- 84. Stachytalis Germ. fn. Sppl. 114. Parietarialis Mann. 8-9 L.
 - Minor, linea limbalis nigra integra. Kleiner, der Saum weniger schräg, mehr geschweift, die Saumlinie ununterbrochen dunkel, die Wellenlinie auch saumwärts scharf begrenzt, so dass der Saum gelb erscheint.

Im July um Parietaria, bei Wien, Glogau, in Mecklenburg. - 8 Exemplare.

- ⊙⊙⊙ haete ochraceae, cinnamomeo-ferrugineo-irroratae. Lebhaft ockergelb mit zimmt- oder rostrother Bestaubung.
 - § Cillis apice niveis, alarum anteriorum lineis duabus-, posteriorum unica lata nigra. Die Franzen haben auf den Vorderflügela zwei, auf den Hinterflügela eine scharf dunkle breite Theilungslinie, dahinter sind sie weiss.
- 85. Verbascalis WV. H. 80. Arcualis, ungenügend, namentlich die Franzen falsch. FR. tab. 27. 3. Vörderflügel zu sichelförmig, Hinterflügel zu lang, Farbe zu lichtgelb, Wellenlinie mehr aus Monden zusammengesetzt, Franzen der Vorderflügel nur mit Einer Theilungslinie, Endhälfte der Franzen der Hinterflügel nicht weiss genug. Dup. 218. 1. Kenntlich. Wood 820. 9-10 L.

Südlicheres Europa; Herr Zeller fing sie im May und Juny bei Syrakus. - 8 Exemplare.

- §§ Cillis concoloribus, linea obscuriore obsolete divisis. Die Franzen sind einfarbig dunkel, undeutlich von dunklerer Linie durchzogen.
- 86. Rubiginalis H. 19. kenntlich, die Franzen zu weiss, die Rippen zu dunkel. FR. t. 27. f. 2. Flügel etwas zu sichelförmig, die des Weibes zu kurz, der Saum gewöhnlich dunkler zimmtbraun. Dup. 218. 2. kenntlich. 7-9 L.
 - Aurantiaca limbo late cum ciliis fusco ferrugineo, strigis ambabus & stigmatibs acute fuscis. In der Regel kleiner als Verbascatis, dunkler gelb, mit breit braunem Sanme und solchen Franzen.

Oesterreich, Ungarn, May. - 10 Exemplare.

- Silacentis H. 116. Dup. 217. 4. ungenügend. H. 94. Nabilatis. Form schlecht. 116. kenntlicher. Wood 815. 817. — 11-15 L.
 - Ochracea, parcius aut densius cinnamomeo-irrorata, interdum solum macula inter stigmata obsoleta & fascia dentata pone strigam posteriorem ochraceis. Schwefelgelb, mehr oder weniger zimmtbraun bestaubt; bisweilen so wenig, dass nur die beiden kleinen Makeln, beide scharfe Querstreifen und die vertriebene Wellenlinie rostbraun erscheinen; bisweilen so stark, dass nur ein Fleck zwischen beiden Makeln und die abgekehrte Begrenzung beider Querstreifen gelb bleiben.

Ziemlich verbreitet; bis Liefland. May, Juny; Herr Zeller fand sie im May und August in Süditalien. Raupe in den Stengeln des Hopfens, auf Hirse und Mais. — Viele Exemplare.

- ⊙⊙⊙⊙ Facte citrina, spatium inter lineam undatam dentatam & limbum cum cillis acute obscuris; stigmata tria magna plumbea. Citrongelb, hinter der Wellenlinie mit den Franzen braun, die drei Makelu gross und bleyfarbig.
- 88. Trinalis WV. H. 68. schlecht colorirt. Dup. 218. 6. 10-11 L. Oesterreich; bei Wien häulig; July. Viele Exemplare.
- β. Area media versus marginem interiorem maculis magnis brumeis. Mittelfeld gegen den Innenrand mit grossen braunen Flecken, welche bisweilen fast fehlen. In diesem Falle unterscheidet sie sich von Terreatis und Fuscatis durch bedeutendere Grösse und dunkleres Mittelfeld.
- 89. Asimulis H. 185. Dup. pl. 232. 1. 2. Sppl. 92. Dtschl. Ins. Characteratis Kottar. 12-14 L. Gestalt und Farbe ungefähr von Terreatis, grösser. Die vordere Querlinie fast gerade, der hintere sehr undeutlich, auf Rippe 2 scharf abgesetzt, in Zelle 1b oft mit grossem viereekigen braunen Fleck saumwärts, an der Stelle der Welleulinie unordentlich gestellte scharf dunkelbraune Häkchen. Die Ringmakel angedeutet.

Aus Corsica und Mittelitalien, im July. - 6 Exemplare.

- Area tertia alarum omnium violaceofusca. Feld 3 aller Flügel veilbraun, beide Makeln hohl aneinander stossend.
- 90. Praetextalis H. Verz. Tr. X. 18. Politalis H. 61. Colorit ganz schlecht. Dup. 218. 4. Flügel zu laug. 9-10 L.
 - Bei einer bleichen Varietät von Herrn FR. ist das Mittelfeld zeichnungslos, mit schwacher Spur der Nierenmakel.
 - Aus Ungarn; auch in Rheinbayern; Juny, July. Hr. Zeller fieng sie bei Rom häufig im August und September. 4 Exemplare.
 - g. Fuscogrisea, macula alarum anteriorum media alba, alarum posteriorum in mare dimidio basali albo. Braungrau, Vorderflügel mit weissem Mittelfleck, Hinterflügel beim Manue mit weisser Wurzelhälfte.
 - Ein eigentlicher Unterschied von der vorigen Gruppe findet nicht statt. Beide Querlinien und die Makeln sind auf den Vorderflügeln verdeckt und es bleibt nur der lichte Fleck übrig, welcher auch schon bei Praetextatis hinter der Nierenmakel deutlich ist. Die Hinterflügel des Mannes stimmen ganz mit jenen der B. praetextatis überein.
- 91. Alpinalis WV. H. 63. Selten beide Makeln so deutlich, 175, 176, so braun und mit so weissen Hinterflügeln sah ich das Weib nie. Sppl. 7—10. Beide Geschlechter in sehr zeichnungslosen Exemplaren. Dup. 231, 1. Wood 808? 838. Macutalis Zett. Ins. Lapp. pg. 971, 4. ist wohl dieselbe Art. 9-13 L.

July; Alpen, Riesengebirge (Lappland?). Viele Exemplare.

r. Alæ posteriores flavae limbo fusco, anteriores cimmamomeo-fuscae, stigmatibus & strigis transversis ambabus. Hinterflügel gelb mit braunem Saume, Vorderflügel zimmtbraun mit beiden Querstreifen und beiden Makeln. Diese Gruppe weicht vom Typus nur durch die Farbe der Hinterflügel ab und das Fehlen des hinteren Querstreifes auf ihnen; selten ist er durch Punkte angedeutet.

- 92. Polygonalis II. (67. durch die Figuren 204. 205. entbehrlich, die Mittelbinde ist etwas dunkler, Feld 3 zu roth; Hinterflügel mit mehr Schwarz. Dup. 220. 1. 2. Zeller Isis 1847. pg. 573 zählt 6 Varietäten auf. In Schiff. Sammlung steckt Fulvatis H. 147., sie mögen auch wirklich diese Art Polygonalis benannt haben, denn das vorhandene Exemplar passt auch zu Fabricii Beschreihung von Polygonalis, welche keinen Falls die Hübnersche bezeichnet. Wood 807. Diversalis. 13-17 L.
 - Alæ posteriores aurantinco-flavæ, limbo acute nigro. Hinterflügel goldgelb, fast orange mit scharf begrenztem schwarzen Saume, welcher gegen den Innenrand erweitert ist. Vorderflügel graubraun, im dritten Felde veilbraun.

Im südlicheren Europa, schon in Süddeutschland, bei Wien, Augsburg; July.

Herr Zeller fand sie in Sicilien vom Juny bis in den September.

Raupe auf Spartium junceum, nach Treitschke auf Polyg. avicut. und Cytisus nigr. — Viele Exemplare. Diversalis. H. 102. unbrauchbar, Flügel viel zu schmal, ist nur Varietät von Polygonalis mit einfarbigen zimmtrothen Vorderflügeln und nur auf die Spitze beschränkter schwarzer Saumbinde der Hinterflügel. Sppl. 91. — Wood 807. — Dup. 203. 2.

- 93.* Limbalis WV. H. Verz. Rusticalis H. 121. Umriss und Farbe nicht gut. Schon Linné hat im Syst. nat. eine Geom. limbata, welche Fabr. in der Ent. syst. als Botys erklärt. 12-14 L.
 - Alæ posteriores ochracæ, limbo dilute fusciore. Hinterflügel schmuzig ockergelb mit unbestimmt dauklem Saume. Vorderflügel roströthlich.

May bis July; Raupe auf Cytisus nigr. Bei Regensburg nur an Einer Stelle und zwar häufig. -- Viele Exemplare.

- 5. Alae eiongatae posteriores innotatae, anteriorum stigmata ambo in vitam longitudinalem mediam inaequalem confluxae. Hinterflügel zeichnungslos, beide tief schwarze Makeln der Vorderflügel sind zu einem ungleich breiten Mittellängsstreif zusammengeflossen, hinter welchem in Zelle 6—8 noch drei fein schwarze Längslinien.
- 94. Splendidalis Friv. Sppl. 109-111. 15 L.

Der Form nach eher zu Nymphuta gehörig; aber die Nebenpalpen klein, spitz, über der Zunge convergirend, die Palpen ganz wie bei Botys, das Mittelglied nach unten schneidig beschuppt, das Endglied etwas gesenkt. Die Fühler lang gewimpert, ohne merklich stärkere Borsten, der Hinterleib den Afterwinkel der Hinterflügel weit überragend. — Alle Flügel lang und schmal, die vorderen mit bauchigem Vorderrande und gerundeter Spitze, die hinteren vor der gerundeten Spitze merklich ausgeschnitten und ganz zeichnungslos. An den braungrauen Vorderflügeln sind die beiden Makeln tief schwarz, in die Länge gezogen und verbunden. Der Raum von ihnen bis zum Vorderrande ist braun, in Zelle 6, 7, 8 mit dunkleren Längsstrichen. Dieser braune Vorderrandsstreif ist gegen den Innenrand hin weiss begrenzt, welche Farbe unbestimmt in die Flügelspitze ausläuft, von dieser zicht sich auch ein dunkler, saumwärts weisslich aufgeblickter Schrägstrich gegen die Mitte des Innenrandes. Die irescirenden Hinterflügel sind gegen die Spitze bräunlich. Die Franzen sind zerstört.

1 Exemplar von Herrn Dr. Frivaldszky aus der Türkey.

- B. Alae auteriores in area tertia linea in apicem oblique excurrente eumque dividente. In Feld 3 der Vorderflügel eine Linie, welche schräg in die Spitze auslaufend diese theilt; bisweilen ist sie wurzelwärts bis zum hinteren Querstreif gleich dunkel ausgedehnt und es bleibt nur ein lichter Streif auf dem Saume übrig, welcher spitz in die Flügelspitze ausläuft. Art 95—122.
- a. Alae posteriores anterioribus obsoletius signatae, pallidiores aut obscuriores. Die Hinterflügel sind unbestimmter gezeichnet als die vorderen, bleicher oder dunkler. Art 95—100.
- a. Alae anteriores maculis binis solitis. Vorderflügel mit beiden Makeln. Art 95-98.
 - * Fuscae, albido-cinereo mixtae. Dunkelbraun, der hintere Querstreif und die Wellenlinie saumwärts breit weissgrau aufgeblickt. Beide Makeln klein und tief schwarz.
- 95. Furvalis Eversm. Sppl. 61. 62. 9 L.
 - Minor, violaceo-einerea, linea undulata solum in apice alae acuta. Ich finde wenig specifischen Unterschied von Manualis. Kleiner, mehr weissgrau bestaubt. Scharf schwarze Saumlinie, auf den Vorderflügeln das erste Dritttheil der Franzen braun, scharf begrenzt, das zweite grau, das dritte schmal und weiss, auf den Hinterflügeln die letzten zwei Drittheile weiss; die dunkle Linie aus der Flügelspitze schwach, ohne Ecke in der Mitte, die hintere Querlinie bildet an ihrer Innenrandshälfte nur zwei rundliche, nicht scharf spitzige Vorsprünge, noch weniger einen vor dem Vorderande; das dunkle Mittelfeld ist schmaler und wurzelwärts bestimmter lichtgrau begrenzt. Die Grundfarbe der Unterseite ist mehr milchweiss mit weniger Schwarz. Südrussland, Ural. 2 Exemplare.
- 96. Manualis. H. 195—197 gut; beim Manne die Hinterflügel zu spitz. Dup. 227. 1. 10 L. Major, fusco-eineren, linen undulata limbum versus acute terminata. Die grave Grundfarbe beschränkt sich auf die abgekehrte Begrenzung des Mittelfeldes und den Raum zwischen Wellenlinie und Saum.
 Alpen; July; 5 Exemplare.
 - ** Pallide lutescentigrisea, strigis & maculis binis magnis parum obscurioribus. Bleich graugelb; die Querstreifen und die grossen Makeln kaum ein wenig dunkler.
- 97. Nebulalis H. 51. unbrauchbar. Hinterflügel viel zu schwarz; wenn die Zeichnung so deutlich (was selten), so ist auch der vordere Querstreif sichtbar. Wood Dbtf. 70. Copie davon. H. 144. gar zu deutlich gezeichnet. Saum zu vertikal, Zeichnung zu scharf, namentlich die Makeln zu schwarz, hinterer Querstreif viel zu wenig eingebogen. Sppl. 11. 12. Weib. Die Flügel sind in der Regel länger, die vorderen spitzer, mit schrägerem Saume und ein wenig röthlicher grau. Dup. Sppl. 82. 3. kenntlich. cf. Pinetalis Zett. Ins. Lapp. pg. 970. 3. Pratalis Zett. 9-11 L. Schlesien, Oesterreich, steyerische Alpen (Lappland). Viele Exemplare.
- *** Flava, alarum anteriorum stigmatibus binis, strigis ambabus & cilis acute nigrofuscis, alis posterioribus albidis. Goldgelb, beide Makeln, beide Querstreifen und die Franzen der Vorderfügel ganz braun, Hinterfügel weisslich.
- 98. Fimbriatalis Dup. pl. 234. 3. 10 L. Beide Querstreifen fein und weit entfernt. Aus Morea. Mir unbekannt.
 - β. Alæ anteriores sine maculis solitis. Vorderflügel ohne die Makeln.
- Aerealis H. 44. Ich sah kein Exemplar mit am Vorderrand so gelbem hinteren Querstreif. Tr. X.
 13. Opacalis H. 169. 170. Beim Manne der Körper viel zu plump. Dup. 215. 6. 7. schlecht Suffusalis Tr. 8-12 L.
 - Olivacea, striga posteriore & limbo, punctoque alarum posteriorum ni-

gricantium lutescentibus. Braungrau, in's Olivenfarbige, der hintere Querstreif (auf den Hinterflügeln oft nur als Fleck) und der Saum bleicher.

Alpen, Dalmatien, Südfrankreich; in Schlesien, Sachsen und Brandenburg nicht selten, Raupe auf Gnaphal. dioic. — Viele Exemplare.

100.* Margaritalis WV. - H. 55. Erucalis. - Wood 834. - Dup. 216. 1. - 10-13 L.

Straminea, limbum versus fusco-ochracea, linea undulata flexuosa fusca. Strohgelb, auf den Vorderflügeln fast eitrongelb, mit rostbraunen Zeichnungen, am deutlichsten die Wellenlinie u. ein Fleck hinter ihr in Zelle 3 u. 4 der Vorderflügel. — Franzen der Vorderflügel. ganz —, die der Hinterflügel auf Rippe 2 und 3 glänzend braun.

Ziemlich verbreitet, bis Liefland und Schweden.

Juny, July, August; Herr Zeller erhielt sie im September aus einer bei Neapel gefundenen Raupe; diese auf Cruciaten. — Viele Exemplare.

- b. Alæ posteriores anterioribus colore & signaturis subacquales aut parum pallidiores. Die Hinterflügel gleichen den Vorderflügeln in Farbe und Zeichnung, nur fehlt der vordere Querstreif und die Makeln und die Grundfarbe ist oft etwas bleicher.
- a. Maculae binae solitae fuscae, remotae, linea limbalis acute nigra. Beide Makeln braun, von einander entfernt; Saumlinie scharf schwarz.
- 101. Aeruginalis II. 133. zu bunt, Umriss schlecht. 162. Olivalis nach Treitschke eigene Art aus Frankreich; ich sehe keinen Unterschied. Dup. 234. 8. ich sah sie nicht so grün. (Dup. zicht auch Desertalis II. 171. hieher, was zuverlässig falsch ist.) 12-13 L.
 - Nivea, stigmatibus tribus, strigis convergentibus, linea unduleta & limbali et altern pone basin ciliarum fuscis. Weiss. Olivenbraun ist: die beiden grossen Makeln, der Umkreis der grossen Zapfenmakel, beide Querstreifen, vor dem Innenrande sich vereinigend, die Wellen-, Saum- und die Theilungslinie der Franzen. Ungarn: May, Juny. — 8 Exemplare.
- 102.º Sticticalis L. fn. WV. H. 45. (fuscalis) nicht schön. Dup. 215. 5. ungenügend. Wood 834. 10-11 L.
 - Fusca, spatio inter maculas & pone lineam undatam, linea marginis anterioris pone strigam posteriorem flavis; ciliis plumbeis. Olivenbraun, ein Quadrat zwischen beiden Makeln bleichgelb, der schmale Raum zwischen Wellenlinie und Saum goldgelb, ebenso die Begrenzung des hinteren Querstreifs gegen den Vorderrand hin.

Bis Liefland und Schweden. Viele Exemplare.

May, Juny; sehr verbreitet. Raupe nach Mussehl auf Artemisia camp. im Herbste.

103. Peltalis Ev. - Sppl. 93. - 10-11 L.

Olivacco-fusco & albo-mixta, alis anterioribus lâmbo-, posterioribus omnino subochraceis. Der Stietialis am nächsten, Vorderflügel etwas breiter, die beiden Flecken und beiden Querstreifen viel dunkler, der vordere Querstreif auf Rippe 1 spitzwinkelig gebrochen, der hintere in allen Zellen Zähne saumwärts bildend, die stärksten in Zelle 1 b und 6. Letzter Streif ist saumwärts weiss angelegt und setzt sich auf die Hinterflügel fort. Olivenbräunlich, mit Grau u. Weiss gemischt, zwischen den beiden Makeln ein weisses Viereck; Feld 3 lehngelb; die Wellenlinie nur gegen Spitze und Afterwinkel breit dunkel.

Ein schönes Exemplar erhielt ich durch Herrn Eversmann vom Ural. 2 Exemplare.

- 104. Scutalis II. 156. Fehlt mir, die Abbildung weicht doch gar zu sehr von Pettalis ab als dass sie mit ihr verbunden werden könnte, wie FR. will. Treitschke's Beschreibung passt weder hieher noch zu Pettalis.
 - Olivaceo-fusca, fascia pone strigam posteriorem & limbo luteis, hoc in medio alarum anteriorum interrupto. Olivenbraun, die abgekehrte Begrenzung beider Querstreifen und der Saum schmal gelb, letzter in der Mitte der Vorderstügel braun unterbrochen.
 - β. Stigmata contenva contigua, posterius 9-forme. Beide Makeln gross, an einander stossend, nur durch eine Umgrenzungslinie bezeichnet, die Nierenmakel 8 förmig.
- 105.* Stramentalis H. 62. (Elutalis) kenntlich. Dup. 216. 2. Wood 830. 10-11 L. Straminea, nitida, ambitu stigmatum amborum strigisque ambabus acute fuscis, linea undulata latiore. Glänzend strolgelb, der Umkreis beider Makeln, beide Querstreifen und die Saumlinie scharf fein braun, die Wellenlinie dicker.
 Bis Liefland und Schweden; viele Exemplare. July.
- 106. Politalis WV. FR. fig. 47. tab. 27. H. 136. Flügel zu lang. H. 183. ein kleines Weib. Dup. 218. 5. ungenügend. 9-10 L.
 - Citrina, fusco costata, lineis ambabus maculisque ambabus contiguis fuscis, pone lineum posteriorem fuscis, maculis limbalibus flavis. Citrongelb, die Hinterstügel bräunlicher, die Rippen beide Querlinien und die zusammenbängenden Umrisse beider Makeln so wie der ganze Raum hinter der hinteren Querlinie sammt den Franzen graubraun, auf dem Saume gelbe Flecke.

Oesterreich, Sicilien; Juny, July. - 9 Exemplare.

- 7. Macule solum reniformis, ciline variegate. Nur die Nierenmakel zu erkennen, beide Querstreifen parallel, die Franzen auf den Rippenenden dunkel. Bei diesen Arten ist es die weisse Wellenlinie, welche die Flügelspitze theilt und beiderseits dunkel angelegt ist.
 - § Linea limbalis integra. Saumlinie ununterbrochen.
- 107. Sophialis F. H. 50. Umriss ganz schlecht. Dup. 231. 5. zu scharf gezeichnet. Variegalis F. E. S. n. 355. 10-13 L.

Caesta, fusco mixta, alis posterioribus fusco griseis. Blaugrau, braun gezeichnet, Hinterflügel braungrau; die schwarze Saumlinie zwischen den Rippen tief eingezogen, fast unterbrochen. Preussen, Schweiz, Bauat, Steyerische Alpen, Dalmatien. Südlicheres Europa. Juny. — 9 Exemplare.

- 108. Umbrosalis FR. t. 02. 2. Form versehlt, Hinterflügel viel zu gross. 13 L.
 - Fusca albo signata, eillis inter costas albis. Grösse und Gestalt so ziemlich von Frumentalis, die aschgraue Grundfarbe ist durch viele braune Einmischung sehr verdeckt. Die vordere Querlinie bildet auf Rippe 1 einen schwachen, auf der Mittelrippe einen spitzen Winkel sammwärts, die hintere Querlinie ist sanft geschwungen, beide auf den abgekehrten Seiten breit weiss angelegt, die breit weisse Wellenlinie bildet zwei Ecken wurzelwärts. Die Saumhinie ist auf den Rippen dicker braun, die braunen Franzen zwischen den Rippen ihrer ganzen Länge nach weiss, die braungrauen Hinterflügel haben schwächer bezeichnete Franzen und eine bleiche Bogenlinie hinter der Mitte.

Constantinopel. 1 Exemplar von FR.

109. Frumentalis L. fn. — H. 64. kenutlich. — Dup. 215. 2. zu dunkel. — Triquetralis WV. — 11-14 L. Albida grisco-luteo signata. Weisslich mit dichten und verworrenen olivengelblichen Zeichnungen.

Südlicheres Europa, Russland, auch in Liefland und Schweden; auch bei Wien. Juny. Viele Exemplare.

- §§ Linea limbalis in costis nigropunctata. Saumlinie mit scharf schwarzen Puncten auf den Rinnen.
- 110. Isatidalis Dup. pl. 233. 3. kenntlich doch nicht genau. Von Herrn Dr. Frivaldszky als Terrenialis aus der Türkey. Sppl. 110. 111. 14 L.
 - Vorderflügel weniger spitz, schmaler u. grauer als bei Forsteatis. Sie haben am Innenrande drei scharf schwarze Längssleckchen, eine undentliche grosse hohle Nierenmakel, die beiden Querstreisen bestehen aus scharf schwarzen Puncten, der hintere läuft nicht in die Flügelspitze aus, sondern schlägt sich wie gewöhnlich um die Nierenmakel herum, setzt sich auch auf die Hinterflügel fort. Dup. beschreibt die Raupe umständlich, welche auf Corsika gesellschaftlich auf Isatis tinctoria lebt; der Schmetterling erscheint im November. Die Farbe ändert ab, das eine männliche Exemplar ist eisengrau mit wenig rostbrauner Mischung in der Flügelmitte und an der Wellenlinie; das andere weibliche ist an der Innenrandhälfte schön blaugrau, welche Farbe sich in die Flügelspitze zieht.

Corsika; März, April; Türkey; 2 Exemplare.

- Stigmata nulla, aut solum reniforme obsoletissimum. Beide Makeln fehlen auf der Oberseite ganz oder es findet sich höchstens an der Stelle der Nierenmakel ein mondförmiger Schatten.
 - * Lineae duae divergentes fuscae ex apice ad marginem interiorem; linea limbalis acute fusca. Aus der Flügelspitze zwei divergirende braune Linien zum Innenrande. Saumlinie scharf braun.
- 111.° Forficalis L. fn. H. 58. Dup. 219. 6. Wood 806. 11-14 L. Testacea, ferrugineo-signata. Beingelb, die Vorderflügel rostroth gezeichnet. Sehr verbreitet, bis Liefland und Schweden.

Juny, August. Raupe auf Küchenpflanzen; viele Exemplare. — 10 L.

- ** Linea limbalis acute fusca, area tertia alarum omnium fusca, limbo sulphurea. Saumlinie scharf dunkel, Feld 3 aller Flügel braun, nur gegen den Saum gelb.
- 112. Cruentalis Hübn. Zuträge 761. 762. aus Smyrna; Umriss nicht ganz genau.

Bourjotalis FR. Tab. 90. 1. ganz gut. — Dup. 231. 4. Umriss schlecht. Sppl. 80. 9 besser. — 12-14 L. Sulphuren, striga anteriore basin versus aurantiaco-, posteriore limbum versus-fusco-adumbrata; macula reniformi diluta, aurantiaca, Schwefelgelb, Saum der Vorderflügel stark geschwungen; Feld 1 gegen den Vorderraud und die in Zelle 1 b stark saumwärts bogige vordere Querlinie rostgelb, Nicrennakel rostgelb; Feld 3 aller Flügel von der hinteren Querlinie an, welche auf den Vorderflügeln unregelmässig zackig ist, bis gegen den Saum rostbraun, auf den Hinterflügeln brauner; diese braune Binde läuft in die Spitze aller Flügel aus. Saumlinie scharf braun; Franzen mit verloschen er dunkler Theilungslinie. — Unten dunkler, alle Flügel mit braunem Mittelmonde.

Aus der Türkey; Balkan. - 7 Exemplare.

- *** Linea limbalis & signaturae omnes obsoletissimae, area tertia in limbo pallidior. Die Saumlinie und alle Zeichnung ganz undeutlich, Feld 3 auf dem Saume bleich wie bei voriger Abtheilung.
- 113. Ablutalis Ev. fn. pg. 461. 17. Sppl. 94. 10 ½ L. Lutescens, striga posteriore, limbo & alis posterioribus albidis, his umbra media & antelimbali obsoletis. Grösse und Gestalt einer kleinen Aerealis, Zeichnung der Vorderflügel genau dieselbe, ihre Farbe schmutzig lehngelb, Querstreif, Saum und Franzen

wenig lichter. Hinterflügel weisslich, ein Schatten durch die Mitte und vor der Spitze grau. Auch diese Art hat Aehnlichkeit mit der noch problematischen Gitvatis, doch ist sie kleiner, die Farbe röthlicher, und statt der schwach dunkleren Querstreifen finden sich schwach bleichere.

Im Juny an der unteren Wolga; von Herrn Eversmann; 1 Exemplar.

- 114. Dilutalis m. Sppl. 71. 13 L.
 - Albida, alis posterioribus magis fuscescentibus; striga posteriore flexuosa pattidiore. Eine Art aus der Krim von Parreyss in Kadens Sammlung ist zu veraltet um sich mit Sicherheit einreihen zu lassen. Grüsse und Gestalt von einer weiblichen Turbidatis, Vorderfügel etwas weniger spitz, die Farbe gar nicht gelb, sondern schmutzig weiss, mit braungrauer Bestaubung. Die Saumlinie fein braum, die Franzen mit bräunlicher Theitungslinie vor der Mitte, welche zwischen den Rippen unterbrochen ist, und schwächerer der Vorderfügel vor dem Ende. Vorderfügel mit weissem Schrägstrich an der Stelle der hinteren Begrenzung der hinteren Querlinie und auf den Rippen weisserem Saume. Dieser ist auch auf den gleichmissigen danklen, nicht so staubigen Hinterfügeln deutlich, welche noch eine ganz gerundete, nicht wie bei Turbidatis gezackte, lichte Begrenzung der Bogenlinie führen. Unten schwarzgrau, Hinterflügel weisslicher, Saum aller Flügel, Spitze der vorderen und die Franzen am weissesten; sonst keine Zeichnung; diese Art steht zweifelhaft hier; frische Exemplare können erst über ihre richtige Stellung entscheiden.
 - 1 Exemplar.
- **** Area tertia striga obliqua fusca ex apice alae, alae posteriores fasciis duabus. Die Flügelspitze durch einen dunklen Schrägstreif getheilt (bei *Palealis* nur auf der Unterseite sichtbar); Hinterflügel mit zwei dunklen Binden.
- 115.* Cinetalis Tr. H. 72. 73. Limbalis, beide Figuren ungenügend. Dup. 217. 5. Wood 812. In Schiff. Sammlung steckt sie als Pyr. ochreatis. 10-13 L.
 - Flava, strigis Inctioribus, in alis posterioribus fuscioribus. Bleich goldgelb, die Streifen der Vorderflügel lebhafter, die der Hinterflügel brauner.
 - Schr verbreitet, bis Liefland und Schweden. July, August. Raupe auf Spartium scop. Viele Exempl.

Die Unterschiede der fünf folgenden Arten sind sehr zart, die erste habe ich nur in einem einzigen Exemplare vor mir, sie hat die breitesten Flügel, den geschwungensten Saum, das glänzendste dunkelste Gelb, welches auf den Hinterflügeln nicht weisser ist; die zweite und dritte stehen sich am nächsten. Die dritte unterscheidet sich fast nur durch die stark braun bestaubten Rippen der Vorderflügel, denn sie ist nicht immer weisser, als Turbidalis; die vierte ist entschieden die kleinste, am schönsten schwefelgelb, nicht glänzend, und hat auf den Vorderflügeln die wenigste braune Zeichnung.

116. Lavalis m.

Flavo-straminea, nitida, alis omnibus serie duplici macularum intercostalium, anteriorum solum e pagina inferiore perlucentibus.

- Ich kann das einzige seit langer Zeit in meiner Sammlung befindliche, wahrscheinlich von Gysselen herstammende Exemplar zu keiner bekannten Art ziehen, es vergleicht sich am besten mit Turbidalis und Cinctalis. Die Farbe aller Flügel ist ein dunkles gläuzendes Strohgelb, nicht so grünlich schwefelgelb wie bei ersterer, nicht so röthlich ockergelb wie bei letzterer; alle Flügel sind merklich kürzer, die vorderen desshalb weniger spitz, die hinteren vor der Spitze tiefer eingebogen; die Saumlinie stärker dunkel, beide Querstreisen bestehen aus zwischen die Rippen gestellten Längssteckehen und haben die Richtung wie bei Turbidalis.
- 1 Exemplar.

- \$\$ Alac posteriores albidiores. Die Hinterflügel weisser als die gelblichen Vorderflügel, bei Ctathralis sind manchmal auch die Vorderflügel weiss.
- Chathralis H. 168. gut. Sppl. 47. 48. ein kleines gelbes Exemplar. Dup. 236. 8. 9. zu grün, ein wenig geripptes Exemplar. 231. 3. gar zu schwarz. 11-14 L.
 - Pallide sulphuren auf alba, strigis duabus alarum omnium, costis & maculis plerumque anteriorum fuscescentibus. Beide Streifen sind auch auf den Vorderflügeln deutlich, der hintere aus Längsflecken zwischen den Rippen bestehend. Beide Makeln, die Saumlinie und eine Theilungslinie der Franzen, näher ihrer Wurzel, sind scharf dunkel, letztere besonders unten deutlich, woselbst die Vorderflügel wenigstens zwischen den Makeln noch hell sind.
 - Ein von Herrn FR. erhaltenes, von Treitschke bestimmtes Exemplar aus Ungarn unterscheidet sich wenig von alten, strohgelben Exemplaren der Turbidatis, doch läuft die Spur des Schrägstreifes der Vorderflügel nicht in die Flügelspitze sondern in den Vorderrand aus; auf den Hinterflügeln ist kaum eine Spur derselben zu entdecken, auch die Saumlinie ist nicht so scharf dunkel. Unten zeigen alle Flügel einen deutlichen Bogenstreif hinter der Mitte, welcher mit dem Saume ganz parallel fäuft, die Vorderflügel einen dunklen Mittelmond. Das Exemplar ist ein Weih u. stimmt im Habitus ganz mit Weibern von Turbidatis. Hübners Abbildung stellt einen Mann dar, dessen Flügel breiter sind als bei den Männern von Turbidatis und mehr mit meiner Lavatis stimmen.

Südliches Europa, Schweiz, Ungarn, Russland. July. - 10 Exemplare.

- 118.º Turbidalis Tr. Sppl. 75.—78. Dup. 236. 4. 5. 12-15 L.

 Pallide virenti-sulphurea, strigis duubus alarum omnium fuscescentibus, anteriorum obsoletis. Die Farbe geht bei manchen alten Exemplaren mehr in's Strongelbe, beide Streife der Vorderflügel sind meistens fast verloschen, nicht in Längstriche zwischen den Rippen aufgelöst, die Makeln und Rippen, die Saum- und Theilungslinie der Franzen sind nie braun bestanbt. Unten ist die Wurzelhälfte der Vorderflügel ganz dunkel und die Franzen ohne Theilungslinie. Südlicheres Europa, doch auch in Sachsen; bei Regensburg eine der häufigeren Arten; July. Die Raupe im Herbste auf Artenisia cann. zugleich mit Cucultia Abrotani häufig. Viele Exemplare.
- 119. Sulphuralis II. 176. 177. gut. Dup. 235. 7. 12-13 L. Lacte sulphuren. alis posterioribus strigis duabus, anterioribus solum unica, apicem dividente fusca. Frisch schwefelgelb, die Saumlinie scharf braun, die Vorderfügel nur mit einem braunen Streif aus der Spitze zur Mitte, in welcher bisweilen noch zwei braune Fleckchen. Unten der Streif der Vorderflügel sehr breit, durchlaufend, sich am Vorderrande gabelnd, zwischen den Makeln ein gelber Fleck. Ungarn; July, August; 6 Exemplare.
- 120. Gilvalis Sppl. 72.
 - Pallide och racea, alis posterioribus paullo albidioribus; striga posteriore obsoletissima. Ich habe nur Ein weibliches Exemplar dieser Art aus Herrn Kadens Sammlung vor mir. Es steht der Turbidatis äusserst nah, doch unterscheidet es sieh von einer grossen Anzahl Exemplare dieser Art durch reinere schwefelgelbe, nicht grünliche Farbe, durch schwächer ausgedrückte Zeichnung, namentlich schwächere Wellenlinie aller Flügel und die viel schärfer zackige hintere Querlinie der Hinterflügel. Diess nimmt sich besonders deutlich auf der Unterseite aus, woselbst auch auf den Vorderflügeln die Wellenlinie in Zelle 5 sich mehr dem hinteren Querstreifen nähert. 12 ½ L.
 - Hübner's Fig. 154. kann nicht hieher gezogen werden. Die Farbe ist viel zu dunkelgelb, die Spitze der Vorderflügel zu deutlich getheilt, der Querstreif der Hinterflügel viel zu gerade. Diese Figur könnte viel eher eine wahre *Turbidalis* vorstellen, deren alte Exemplare wirklich so gelb werden.
 - In Fr. Sammlung fand ich ein Exemplar: welches ziemlich zu Treitschke's Beschreibung passt, nur ist es kleiner als *Pateatis*, und die Hinterflügel haben nur einen Schattenstreif. Von meiner Figur 72 unterscheidet es sich durch spitzere Vorderflügel, mehr röthliches Gelb, weniger graue Hinterflügel, kaum zu

erkennende Zeichnung, welche jedoch nichts Widersprechendes entdecken lässt. Die Zeichnungsanlage widerspricht jeder Verbindung mit einer der verwandten Arten.

- 121. Plagellalis Dup 236. 1. 12 L.
 - Sulphurea, alis anterioribus striga posteriore in dentes nigerrimos dissoluta, umbra in apicem excurrente, posterioribus fasciis duabus fuscescentibus. Scheint der Sulphuralis in Grösse und Farbe am nächsten; die Zeichnung stimmt mehr mit Turbidalis, nur ist der hintere Querstreif in feine scharf schwarze Winkelhaken aufgelöst. Aus Ungarn; mir unbekannt.
- 122. ^a Palealis WV. H. 70. Vorderflügel etwas zu sichelförmig. 813. Wood. Selenalis H. 177. ist nur Var. 11 15 L.
 - Albido sulphuren, solum subtus versus merginem anteriorum alarum fusco-notata. Bleich grünlich schwefelgelb, die Hinterflügel weisser. Bisweilen ganz zeichnungslos, unten der Mittelmond und der Bogenstreif schwarzbraun. Zuerst erscheint ein schwärzlicher Wisch in der Spitze der Hinterflügel, dann werden die Rippen der Vorderflügel bei ihrem Ursprunge aus der Mittelzelle, zuletzt auch Rippe 1 schwärzlich.
 - July. Bis Liefland. Herr Zeller fand sie in Süditalien im May, July und August. Raupe nach Zincken auf Peuced off. und Daucus Carota. Viele Exemplare.
 - II. Alarum anteriorum costa subtus versus apicem punctis 4-5 nigris. Der Vorderrand der Vorderflügel (unten deutlicher) zwischen Mitte und Spitze mit fünf dunkten Flecken, der fünfte in der Flügelspitze selbst, in den mittleren läuft die hintere Querlinie aus. Alle haben beide Makeln und beide Querstreifen, meistens ganz deutlich. Prunatis ist die verbreitetste.
 - A. Subferruginene. Roströthliche.
- 123. Ferrugalis H. 54 schlecht. 150, gut. Dup. 218, 7, kenntlich. Wood 822. 9-10 L.
 - Lacte ferruginea, maculis ambabus parvis, fusco-repletis, striga posteriore denticulata, in costa 2 non protracta. Hat unter dieser Gruppe die schmalsten und spitzigsten Vorderflügel, mit fast geschwungenem Saume, die frischeste rostrothe Farbe, beide Makeln und die Franzen viel dunkler als der Grund.
 - July. Ungarn; in Italien fand sie Herr Zeller vom May bis in den September. Schweiz; 10 Exempl.
- 124. Fulvalis H. 147. Unriss und Zeichnung schlecht. FR. p. 211. t. 6. fig. 3. ich sah sie nie so gross u. mit so vertikalem Saume, auch die Farbe ist immer röthlicher. t. 75. fig. 1. Grösse und Farbe besser, Habitus nicht treu. Dup. 219. 3. kenntlich. Wood 823. unkenntlich. 10-11 L. In Schiff. Sammlung steckt sie als *Polygonatis*; auch Fabr. hat sie unter diesem Namen beschrieben.
 - Pallide ferruginea, maculis ambabus permagnis, non obscurius repletis, striga posteriore denticulata, in costa 2 basin versus longe protracta. Eleich rostgelb, in's Ockergelbe, beide Makeln gross, aber nicht dunkel ausgefüllt, der hintere Querstreif auf Rippe 2 einen hohen Bogen wurzelwärts bildend.
 - Oesterreich; bei Paris. Juny. Herr Zeller fand sie im May und Juny bei Syrakus.
- 125. Numeralis H. 89. ganz unbrauchbar, zu klein, Flügel zu schmal. Dup. pl. 21. 3. 4. ebenfalls schlecht, doch noch eher kenntlich, im Umriss verfehlt, Zeichnung zu grob, die Vorderrandsflecke vergessen. Sppl. 79. Bleiches Exemplar. 69. 70. schön rothes. Zeller Isis 1847. pg. 586; 3 Varietäten. 10-12 L.
 - Pallide ferruginea, alis posterioribus griscofuscis; maculis ambabus perparvis, fuscorepletis, striga posteriore punctulata, in costa 2 basin ver-

sus longe protracta. In Farbe und Deutlichkeit der Zeichnung'vielfach abändernd, vom Röthelroth der Figur 69. bis zu bleichem Staubgrau der Fig. 79., von noch schärferer Zeichnung als Fig. 69. bis zu der fast versewindenden der Fig. 79. Bei den am undeutlichsten gezeichneten Exemplaren sieht man beide Makeln, die Vorderrandssiecke, den Theilungsschatten der Flügelspitze und die hintere Querlinie schwach augedeutet, auf den Hinterslügeln nur die Spur eines Schattens am Saume. Bei den deutlichsten sind beide Makeln scharf schwarz umschrieben, die hintere Querlinie scharf zackig, in Zelle 2 weit wurzelwärts vortretend, auch auf den Hinterslügeln deutlich. Die Saumlinie führt scharf schwarze Puncte auf den Rippen. Grösser als Ferrugalis, selbst als Fulvalis, in der Farbe mit ersterer stimmend, doch etwas bleicher, schlanker als Albidalis, mit schmaleren Flügeln; die fünf dunklen Schrägpuncte am Vorderrande sind beiderseits sehr deutlich, beide Makeln klein und ganz dunkel ausgefüllt, die hintere Querlinie ist in Fleckchen aufgelöst, und scheint dieselbe Richtung zu haben wie bei Albidalis, die Saumlinie hat scharf schwarze Puncte auf den Rippen, die langen Franzen sind an der Endhälfte bleicher. Die Hinterslügel braungrau, am Saume etwas lichter, mit schwach dunkler Bogenlinie nahe davor.

Südfrankreich, Corsica, Italien, Kleinasien. Herr Zeller fand diese Art nicht selten bei Syracus und Ankona im May, die rothe Varietät im September.

- B. Albidae, ferrugineogriseo notatae. Weisslich mit rothgrauer Mischung.
- 126. Decrepitalis FR. Sppl. 67. 68. 10 L.

Striga posterior in costa 2 basin versus non protracta. Die hintere Querlinie bildet in Zelle 2 keinen Vorsprung wurzelwärts. Schlanker als Albidalis, schmuzig weisslich mit Graubraun, diess als Ausfüllung der grossen Makeln, als hinterer sanst geschwungener Querstreif und als Saumbinde am dunkelsten; noch dunkler sind die fünf Puncte an der Spitzenhälfte des Vorderrandes. Von Herrn FR. aus den Alpen, Juny bis August. 2 Exemplare.

127.* Elutalis WV. — H. 118. albidalis, zu dunkel gezeichnet. — Sppl. 16. — FR. pag. 272. t. 92. 1. — fehlt bei Dup. — Vielleicht Institatis Wood 826. — 9-10 L.

Striga posterior in costa 2 basin versus longe protracta. Der hintere Querstreif tritt in Zelle 2 weit wurzelwürts vor.

July; bis Liefland und Lappland; in der Oberpfalz, bei Regensburg, aber viel seltener als Prunatis. - Viele Exemplare.

- C. Cinerene. Graue; die hintere Querlinie tritt in Zelle 2 bald deutlich bald gar nicht wurzelwärts vor. a. Maculæ ambæ obscuriores. Beide Makela dunkler.
- 128.* Prunalis WV. H. 77. Leucophaealis. Dup. 215. 3. Wood 836. 829. 9-11 L.

Alis anterioribus einereis, fusco-nebulosis, stigmatibus & strigis fuscis; posterioribus fuscogriseis. Vorderflügel aschgrau, braun gemischt, beide Makeln u. Querstreifen braun; Hinterflügel graubraun.

Sehr verbreitet, bis Liefland und Lappland.

July; Raupe nach Treitschke auf Veronica off. und vielen anderen Pflanzen; nach Zeller im May auf Prunus padus u. a. Laubholz. Viele Exemplare.

- 129. Scorialis Zeller Isis 1847. pg. 566. Sppl. 81. 9 L.
 - Prunali paullo minor, obscurior.

Ein Pärchen von Nicolosi und Catania auf Sicilien im Juny. Der Prunatis äusserst nah, kleiner, Flügel spitzer und gestreckter, dunkler, besonders beide Makeln und das dritte Feld. Die hintere Querlinie saumwärts ganz fein licht begrenzt. Die Vorderslügel unten schwärzer, die Hinterslügel mit stärker schwarzem Flecke auf der Querrippe in Zelle 3. — 2 Exemplare.

- 130. Inquinatalis Zeller Isis 1846. pg 205. Sppl. 80. 8 L.
 - Prunali multo minor, alis obtusioribus, lætius cinereo coloratis. Ebenfalls der Prunalis sehr nah, noch kleiner als vorige Art, die Flügel etwas kürzer, die Zeichnung schärfer als bei Prunalis, das Grau an der Saumhälfte und als feine Linie hinter der hinteren Querlinie lichter, und schärfer gegen die röthlicher graue Grundfarbe abstechend. Die Hinterslügel etwas lichter grau, mit schärferer Bogenlinie; dass die hintere Querlinie am Vorderrande der Vorderslügel näher der Spitze enden soll, kommt auch, wiewohl selten, bei Prunatis vor. Die Franzen der Hinterslügel sind an der breiteren Endhälfte entschieden weiss.

Aus Liefland.

- β. Macula solum posterior punctis duobus nigris indicata. Nur die Nierenmakel ist durch zwei schräg gestellte dunkle Puncte angedeutet.
- 131. Argillaceulis Zell. Isis 1847. pg. 579. Nemauseatis Dup. pl. 236. 7. passt doch fast eher hieher als zu Crambus cerusettus, wohin Dup. selbst sie in seinem Catal. method. zieht. Die schwärzliche Mittelbinde der Hinterflügel widerspricht der Vereinigung mit Argillacealis. Sppl. 82. 6-7 L.
 - Ein Pärchen von Herrn Zeller, halb so gross als Prunatis und merklich plumper, bleich röthlichgrau, die Vorderflügel gegen die Wurzel grob schwarz bestaubt, beide Querlinien kaum durch weissere u. schwärzere Schuppen angedeutet; an der Stelle der Nierenmakel 2 schwarze Puncte schräg unter einander; am Vorderrande von der Mitte bis zur Spitze vier schwarze Punkte, der dritte, stärkste, bezeichnet das Ende der hinteren Querlinie. Die Saumlinie mit tief schwarzen Puncten auf den Rippen, die langen Franzen mit doppelter Theilungslinie, die innere feiner, die äussere viel breiter und schwärzer, nur auf den Vorderflügeln; auf den Hinterflügeln ist die breitere Endhälfte der Franzen weiss und fehlt ausser den Saumpuncten alle Zeichnung. Unten weissgrau, gegen den Vorderrand aller Flügel schwarz staubig, jener der vorderen mit 4 bis 5 dunklen Puncten, Saumlinie und Franzen wie oben.

Herr Zeller fand sie nur bei Messina Ende July; 2 Exemplare.

- D. Flavescentes. Gelbe.
- 132. Institulis H. 182. gut. Dup. Sppl. 80. 8. Umriss schlecht. 8-10 L.
 - Citrina, ciliis punctisque 4 costalibus ferrugineis, linea limbali fusco-punctata. Citrongelb, Franzen und die vier Schrägstriche vor der Spitze des Vorderrandes rostroth, Saumlinie mit scharf schwarzen Punkten.
 Ungarn. 6 Exemplare.
- 133. Ferraralis Dup. 231, 5. 10 L.
 - Sulphurea, linea obliqua costali anteapicali cillisque aurantiacis, linea limbali, cillisque alarum anteriorum nigropunetatis. Lässt sich mit keiner Art recht vergleichen, fast am besten in Grösse, Gestalt und Färbung mit Institatis. Schwefelgelb, ein Schrägstrich vor der Spitze des Vorderrandes und die Franzen rostgelb; diese an den Vorderfügeln u. die Saumlinie aller Flügel mit schwarzen Puncten. Unten die Vorderfügel mit dunkler Bogenlinic. Aus Sicilien, von Lefebvre. Mir unbekannt.
- 134. Pascualis Lienig Isis 1846. pg. 206. Lutealis H. 145. im Umriss ganz versehlt, wie mehrere Figuren dieser Tasel. Die den Vorderstügeln gleichsarbigen Hinterstügel, die auf den Vorderstügeln in 3 Flecke ausgelöste und auf den Hinterstügeln saumwärts stark und regelmässig gezackte Wellenlinie widersprechen. Sppl. 44—66. 10-12 L.
 - Lutescens, linea limbali duabusque ciliarum acute fuscis, macularum ambarum ambitu magno, strigaque posteriore in costa 2 longe basin versus protracta & in alas posteriores albidiores continuata tenue fuscis; linea undulata, bisinuata, lata, in apicem alæ excurrente ferruginea; alarum posteriorum apice fusco. Schlanker als Elutalis, bleich röthlich strohgelb, die

Hinterflügel weisser; der Umriss beider grosser Makeln und der hintere Querstreif fein rostbraun, letzterer auf Rippe 2 undeutlich, doch weit, wurzelwärts vortretend, auch auf die Hinterflügel fortgesetzt.
Alle Flügel mit graubraunem Schatten in der Spitze, welcher sich auf den vordern gewöhnlich als sanft
geschwungene breite rostbraune Wellenlinie zum Innenrande zieht. Die 5 Vorderrandspuncte schwach.
Aus Liefland, der Schweiz: 6 Exemplare.

- E. Fusca, alarum anteriorum maculis tribus in seriem longitudinalem positis, alisque posterioribus albis, harum limbo fusco. Braun, Vorderflügel mit drei weissen Flecken in der Mittellängslinie, Hinterflügel weiss mit braunem Saume.
- 135.* Olivalis WV. fehlt in Schiff. Sammlung. H. 52. umbratis, schlecht. Dup. 231. 2. Wood 835. 11-12 L.

Wenig verbreitet; Juny, July; Alpen, Liefland (May), Oesterreich. Raupe auf Veronica off. - 5 Exemp.

- F. Nivea maculis ambabus & limbo latissime nigro. Weiss, beide Makeln u. Feld 3 tief schwarz.
- 136. Nycthemeralis H. 148. kenntlich. 7-8 L.

Mehr im Norden, Liefland und Schweden, in der Oberpfalz, nach Treitschke auch in Italien. - 5
Exemplare.

Genus XI. STENOPTERYX Guén.

Phycita Wood.

Diese Gattung steht der folgenden Gattung Eudorea äusserst nah, die Flügel sind etwas schmaler, die vorderen spitzer, der Rippenverlauf weicht nur auf den hinteren darin ab, dass Rippe 4 und 5 gesondert entspringen, während diese bei Eudorea auf Einem Puncte entspringen. Der Vorderrand der Vorderflügel hat auf der Unterseite die dunklen Flecke wie bei der letzten Abtheilung von Botys. Die Nebenpalpen sind fadenförmig und schwach, während bei Eudorea ihre Schuppen in eine starke Bürste auseinander weichen.

- 137. Mybridalis H. 114. kenntlich. 184. ein scharf gezeichnetes Weib. Dup. 220. 3. Tin. noctuella WV. Incertalis H. Verz. Wood 1476. 11-14 L.
 - Ferrugineo-fusea. Rostbraun. Hinterstügel bleicher als die ungewöhnlich schmalen Vorderstügel, ganz zeichnungslos, auf letzteren alle drei Makeln deutlich; Saumlinie scharf dunkel, eher zwischen als auf den Rippen verstärkt, Franzen mit doppelter Theilungslinie.
 - July, August; sehr verbreitet, bis Liefland und Lappland. In Italien faud sie Herr Zeller das ganze Jahr hindurch. Viele Exemplare.

Genus XII. EUDOREA Curt. - Stph. - Dup. - Zell.

Tinea L. — Crambus F. — Chilo Zinck. — Tr. — Scoparia & Scopea Haw- — Boiea Zett.

Tab. II. fig. 25. 26.

Diese Gattung ist von Herrn Zeller in der Linnaea Ent. Vol. I. pg. 262. so vollständig abgehandelt, dass ich sie hier um so kürzer abfertigen darf. Vor Allem muss ich erwähnen, dass ich das, was Herr Zeller über die Crambiden überhaupt am Anfange dieses Aufsatzes sagt, beim Druck von pg. 4 dieses Bandes übersehen hatte und ihm Unrecht that, wenn ich sagte dass er die Verwandtschaft der Crambiden mit dem grösseren Theile der Treitschkeschen Pyraten nicht gehörig gewürdiget habe.

Die Trennung der Quercetta als eigene Gattung, welche Herr Zeller vorschlägt, habe ich angenommen. Diese Gattung trennt sich natürlicher von Crambus als die Gattung Chito. Sie sitzen mit flach aufliegenden horizontalen Flägeln an Flächen der Bäume, an Wänden und dergleichen, den Kopf nach oben. Auch tritt die bestimmte Zeichnung der beiden Makeln, der beiden Querlinien und der lichten Wellenlinie scharf hervor. Palpen nicht viel mehr als in Kopflänge vorragend, gleichmässig beschuppt, so dass kaum die Glieder zu unterscheiden sind; die haarartigen Schuppen des längsten Mittelgliedes treten unter dem fadenförmigen dritten Gliede bis zu dessen Spitze vor. Die Nebenpalpen halb so lang als die Palpen, in einen stark divergirenden Pinsel endend, dessen untere Haare länger sind. Zunge sehr stark, Fühler einfach gewimpert. Beine kräftig, die Füsse schwarz geringelt. Die Rippen zeigen keine Abweichung von jenen der Gattung Crambus. Vorderflügel mit 12; 8 md 9 auf gemeinschaftlichem Stamme, 6 fast näher an 7 als an 5. Auf den Hinterflügeln entspringt 4 und 5 auf gemeinschaftlichem Puncte, 6 aus der den vorderen schmalen Theil der Mittelzelle schliessenden Querrippe. Eine Abbildung der Rippen ist um so unnöthiger als sie von Zeller in der Linnaea I. tab. II. fig. 3 und 4 ziemlich richtig gegeben sind, nur entspringt Rippe 4 und 5 der Vorderflügel nicht aus Einem Punct, 4 und 5 der Hinterflägel nicht aus einem Stiele.

Zeller zählt 15 europäische Arten auf, von welchen ich nur Phaeoleuca nicht kenne. Bei Regensburg kommen nur 5 vor.

Herr Zeller führt noch 9 Arten der englischen Entomologen auf, welche ihm unbekannt sind. Ich halte es für vergebliche Mühe, diese schlechten Beschreibungen unterbringen zu wollen. Die mit Stephens meist correspondirenden Abbildungen Woods lassen sich folgendermassen deuten, doch kaum eine mit voller Sicherheit.

1444 tristrigella weicht so auffallend von allen bekannten Arten ab, dass ich sie copiren zu müssen glaubte, sollte sie zu Quercella oder einer neuen ihr verwandten Art gehören? — 1445 pallida ist offenbar verwischt und könnte der röthlichen Färbung gemäss zu Oertzeniella gezogen werden. 1443 zeigt deutlich dubitalis. 1440 cembrella, 1441 subfusca und 1442 dubitalis ziehe ich unbedenklich zu ambigualis. 1442 als verwischtes Exemplat 446 lineola zu mercurella. 1447 murana vielleicht zu ambigualis; 1448 resinea möchte mercurella der laetella darstellen. 1449 mercurella diese oder crataegalis. 1450 angustea vielleicht ein Weib von Sudetica. Volle Gewissheit geben weder diese Bilder noch die Beschreibungen von Stephens.

Die Hübnerischen und Zellerischen Bilder werden bei den einzelnen Arten gewürdiget.

Duponchel führt noch Pyrenaeella aus den Pyrenäen und Boreella aus dem Norden auf.

Duponchels Bilder sind so ungenau, dass sie kaum eine Beachtung verdienen, namentlich sehlen seiner Incertalis die sehwaren Längsstriche vor dem Saume so günzlich, dass das Citat sehr zweiselhaft bleibt; seine Vatesiatis ist am kenntlichsten und entspricht meiner Fig. 100, welche ich auf der Tasel irrig als Paretta abgebildet habe; seine Ambigualis kaun dem Umriss nach in allen drei Figuren nichts anderes seyn; ebenso Dubitatis und Crataegalis. Doch sind beide ganz schlecht.

- I. Alis anterioribus strigis duabus transversis pallidioribus, utrinque obscurius cinctis, lineæ undulatæ saltem rudimento, stigmatibusque tribus, saltem indicatis. Vorderflügel mit der den Eulen eigenthümlichen Zeichnung, nämlich beiden lichten, beiderseits dunkel begrenzten Querlinien, der Wellenlinie und den drei Makeln, alles deutlich oder doch kenntlich anzedeutet.
- Mas caesius, olivaceo-fusco mixtus, foemina fusca; alæ anteriores latae.
 Mann blaugrau mit Olivenbraun gemischt, Weib braun; Vorderflügel breit.
- 138. Centuriella WV. H. 239. Sehr ungenau, doch nicht zu verkennen. Sppl. 93, 94. Beim Manne sind die Vorderflügel etwas zu spitz. Zeller Linn. pg. 275. —? Eudor Borealis Dup. Annal. Aus Grönland. 11-13 L.
 - Das Weib hat schmälere Vorderslügel als der Mann, dieselbe Zeichnung, aber eine durchaus russbraune Farbe; die Hinterslügel sind gegen den Saum nicht so dunkel.

Im July in den steyrischen Gebirgen; Weib sehr selten.

- Cinerese signaturis obscurioribus. Einfach graue, mit dunkleren Zeichnungen. Incertalis in Feld 3 oft rostbraun.
- A. Stigma orbieulare & reniforme subferrugineo-repleta. Die beiden Makeln rostbräunlich ausgefüllt. Hier sind 4 Arten zu unterscheiden; Incertalis ist die plumpeste, am schärfsten gezeichnete und durch die schwarzen Längsstreife hinter der hinteren Querlinie in Zelle 1 b, 4 u. 5 leicht zu unterscheiden.
 - Ingratella FR. ist die bleichste Art, mit den kürzesten Vorderflügeln, hat sehr schwach gekrümmte hintere Querbinde und Wellenlinie, so dass der dunkle Raum zwischen beiden in der Mitte nur wenig eingeschnürt ist, die bleich roströthliche Ausfüllung beider Makeln ninmt sich hier am deutlichsten aus; die Saumlinie ist zwischen den Rippen ziemlich scharf schwarz punctirt, die Franzen führen dieht an ihrer Wurzel zwischen diesen schwarzen Punkten andere bräunliche, ziemlich verloschene, dann eine dunklere und vor dem Ende eine bleichere Theilungslinie. Dubitatis H. Pyr. 49. passt fast eher hieher als zu folgender Art.
 - Dubitatis Zell. ist die kleinste Art, mit der lebhaftesten graubraunen Zeichnung auf dem weissesten Grunde. Die hintere Querlinie bildet etwas vorwärts der Flügelmitte einen hoch rundlichen Vorsprung saumwärts, eben so bildet auch die weissliche Wellenlinie zwei hohe Bogen saumwärts, zwischen welche von der Saumlinie ein sehr dunkles Dreieck hineintritt. Die Makeln sind dunkler braun ausgefüllt als bei Ingratelta, die Hinterflügel gegen den Saum dunkler braungrau. Pyratelta H. 176 sehr roh, die Wellenlinie ganz falsch.
 - Ambiguatis Tr. &-etta Tr. Kommt oft grösser vor als Ingratetta und hat mehr gleichbreite, schmalere Vorderflügel mit gerundeterem, weniger schrägem Saum, abgerundeterer Flügelspitze und dadurch bauchigerem Vorderrande. Diese Abrundung ist jedoch nur beim Weibe auffallend. Die Grundfarbe ist nicht mehr weissgrau, sondern ein angenehmes Blaugrau, stark dunkel bestaubt; die beiden Querlinien sind sehr schwach begrenzt, die hintere bildet nächst dem Innenrand und etwas vorwärts der Flügelmitte einen fast spitzwinkeligen Vorsprung gegen den Saum hin, welcher letztere mit den beiden Bogen der breit verwischten Wellenlinie fast zusammenstösst und mit ihnen eine Art von X bildet. Die Nierenmakel ist bis zum Vorderrand hin stark braun übergossen, ihr hinterer Ring ist breit offen. Die Saumlinie ist scharf schwarz, die Wurzelhälfte der weissen Franzen auf den Rippen sehr regelmässig schwarzbraun gescheckt. Die Hinterflügel sind gegen den Saum kaum dankler. Fig. 108 ist ungewöhnlich breit geflügelt. Das Fig. 109 abgebildete Männehen aus der Regensburger-Gegend weicht etwas ab. Vorderflügel mit bedeutend schrägerem Saume, daher viel spitzer, und noch schmäler scheinend. Die Farbe fast noch schöner blaugrau, aber die Querlinien schärfer begrenzt, die hintere bildet

gegen den Innenrand keinen so scharfen Vorsprung; die Wellenlinie ist viel gerader und bildet mit der hintern Querlinie eher ein K. Die Hinterflügel sind etwas dunkler. Ausser der scharf schwarzen Saumlinie haben die Franzen noch zwei breite Theilunglinien, die äussere sehr verloschen, beide kaum zwischen den Rippen unterbrochen.

- a. Inter lineam posteriorem & limbum strigae longitudinales nigrae in cellulis 1b, 4 & 5. Zwischen Saum und hinterer Querlinie tief scharfe Längsflecke in Zelle 1 b, 4 und 5.
- 139. Incertalis Dup. Pyral. pl. 229. f. 4. pg. 286. Zeller Linnaea I. p. 279. t. 2. f. 4. Sppl. 118. 9-10 L.
 - Aus Korsika, Neapel und der Türkey, also wohl am ganzen Mittelmeere. Die schwarzen Flecken vor dem Saume sind nicht immer so deutlich.
 - b. Ante limbum linea undulata pallida ex arcubus duobus composita. Die lichte Wellenlinie bildet zwei Bogen gegen den Saum, zwischen welche ein dreieckiger dunkler Fleck hineintritt.
- Ingratella FR. in litt. Zeller Linn. pg. 283. fig. 5. Das schwarze Dreieck auf der Mitte des Saumes u. die Nierenmakel zu deutlich. Sppl. 105. 106. Vorderfügel etwas zu spitz. 8 1/2 9 1/2 L.
 Major, pallidior, alis brevioribus, strigis ambabus rectioribus.
 8 Exemplare vom Schneeberge in Oesterreich, Anfang August.
- 141.5 Dubitalis II. 49. passt fast besser zu Ingratella. Zell. Linn. Dubitellus Zinck. In Schiff. Sammlung stecken unter dem Namen Pyratella drey Arten, nemlich gegenwärtige, Crataegella H. 231. und Sudetica Zell. Der Name Pyratella geht desshalb besser ganz ein, doch muss zugestanden werden dass Hübner's Fig. 167, Pyratella, diese Art sicherer darstellt als seine Pyratis 49. Sppl. 107, ein so deutliches lichtes Fleckehen gegen den Afterwinkel der Hinterflügel findet sich selten. 8-9 L.
 - Minor, strigis ambabus bene expressis, flexuosis, late fusco-cinctis, stigmate reniformi magno fusco.
 - In ganz Deutschland, Schweden, Liefland und Corsika. Im Juny und July in Hecken.
- 142. Ambigualis Tr. Dup. Zell. Sppl. 108. ein sehr breitflügeliges Weib, doch sind die Vorderflügel gegen die Wurzel gar zu breit. 109 ein sehr blaulicher Mann. 9-11 L.
 - Alis longioribus, obsoletius signatis, stigmate reniformi literam ${\bf X}$ nigram simulante.
 - In ganz Deutschland; auch in Italien. Von Ende May bis in den Iuly in Nadelholz, wo sie an den Stämmen sitzt.
 - B. Stigma reniforme coloris fundi aut albidior. Die Nierenmakel mit der Grundfarbe oder noch weisser ausgefüllt.
 - a. Lineae undulatae vix rudimentum, non ex arcubus duobus compositum. stigma reniforme-obsoletum. Von der weisslichen Wellenlinie ist nur ein verloschener auf dem Saum aufsitzender, nicht in zwei Bogen getheilter Streif sichtbar; die dunkle Zeichnung der Nierenmakel sehr verloschen, von den anderen Makeln kaum eine Spur.
- 143. Perplexalla FR. Zeller Linn. pg. 282. Sppl. 110-112. 9-15 L.
 - Cineren, dense fusco-adspersa, linen limbali punctis grossis colmerentibus nigris, linea ciliarum basali albida cinetis, Kömmt schr gross vor, hat breite Vorderflügel mit ziemlich gerundetem, wenig schrägem Saume, auf welchem grosse schwarze fast verbundene Puncte stehen, welche von einer weisslichen Wellenlinie an der Wurzel der Franzen begrenzt. Die ganze Fläche der Vorderflügel ist stark braun russig, saumwärts von beiden Querlinien am dunkel-

sten; diese sind übrigens nirgends scharf begrenzt, die hintere nicht stark geschwungen. Die Wellenlinie ist nur durch eine weisse Stelle des Saumes angedeutet, welche gegen Spitze und Afterwinkel schmaler wird. Die Hinterflügel sind ziemlich dunkel braungrau. Von Fiume, Ragusa und aus Ungarn.

- 144. Manifestella FR. Sppl. 104. 10-11 L.
 - Albido-cinerea, perparum fuscius adspersa, linea limbali solum versus apicem alae & ciliis dimidio basali obsolete fusco-variegatis. Viel weisser als Perplexella, mit viel sparsamerer, feinerer brauner Bestaubung. Die beiden Querlinien sind auf der zugekehrten Seite ziemlich scharf dunkel begrenzt, die hintere gegen den Innenrand sehr schräg, etwas vorwärts der Mitte einen ziemlich hohen Bogen bildend. Die Saumlinie und die Wurzelhälfte der Franzen haben nur gegen die Flügelspitze hin verloschene dunkle Fleckehen. Die Wellenlinie ist nur durch eine weissliche Stelle gegen die Flügel hin angedeutet. Die Hinterflügel sind gegen die Wurzel und an den Franzen viel weisslicher als bei Perptexella.
 - 2 Exemplare in FR. Sammlung. Anfang August auf dem Schneeberg.
 - b. Linea undulata nulla, spatium a punctis limbalibus ad strigam posteriorem omnino pallidius. Der Raum von den Saumpuncten bis zur hinteren Beschattung des hinteren Querstreifes gleichmässig weisslich.
- 145. Coarctata Zell. Linn. pg. 308. fig. 14. Sppl. 121. 7-8 L.
 - Parva alls angustis, acutis, lineis ambabus perobliquis, convergentibus, posteriore biarcuata, vix denticulata, linea undulata lata, integra, a limbo solum punctis elongatis nigerrimis separata. Die kleinste Art, mit den spitzigsten Flügeln und dem schrägsten, fast geschwungenen Saume. Kleiner als Sudetica, mit viel schmaleren, gleicher breiten Vorderflügeln, deren vordere Querlinie ungewöhnlich schräg steht u. ziemlich gerade ist, deren hintere vorwärts der Flügelmitte einen Bogen saumwärts bildet, nach diesem eine Ecke wurzelwärts. Die Wellenlinie ist sehr breit weisslich, ununterbrochen, sie ist saumwärts von tief schwarzen Dreicken zwischen den Rippen begrenzt, welche an der Stelle, wo bei den anderen Arten ein dreieckiger Schattenfleck zwischen die Bogen hinein tritt, nur etwas länger sind. Statt dieser Dreiceke findet sich bei beiden vorhergehenden Arten eine auf den Rippen unterbrochene schwarze Saumlinie. Die Hinterflügel sind unbezeichnet.
 - Scheint alle Küsten des Mittelmeeres zu bewohnen. Herr Zeller traf sie vom Januar bis in den April in Sicilien, Herr Löw in Kleinasien, Herr Mann im April und May bei Livorno. 6 Exemplare.
 - c. Linea undulata ex arcubus duobus albidis composita. Die Wellenlinie besteht aus zwei hohen weissen Bogen, zwischen welche vom Saume her ein sehwärzliches Dreieck hineintritt. Bei Phaeoleuca dehnt sich diese lichte Farbe bis zum Mittelfelde aus.
 - a Linea transversa posterior ante marginem anteriorem in dentem basin versus acutum fracta. Die hintere Querlinie bricht sich vor dem Vorderrande in einen scharfen, wurzelwärts stehenden Zahn. Unter den sechs jetzt folgenden Arten haben die ersten beiden die längsten, spitzesten, schmalsten Vorderflügel mit dem schrägsten Saume; sie sind auch in der Regel grösser; Valesialis hat die Färbung von Mercurella, aber viel schärfer schwarze Zeichnung, Parella hat das schönste Blaugrau unter allen Eudoreen, ohne weisse Einmischung und mit wenig scharfer Zeichnung; Sudetica zeichnet sich von den folgenden dreyen durch schärfere Spitze und geraderen längeren Saum der Vorderflügel aus, Laetella durch fast milchweisse Grundfarbe mit der schärfsten und schwärzesten Zeichnung.
 - Ich glaube dass Herr Zeller so wenig als Herr FR, und ich über die beiden Arten Parella und Valesialis im Klaren ist. Ich zweifle jedoch nicht, dass zwei Arten bestehen. — Meine Fig. 100 und 101 erhielt ich von Herrn FR. als Parella; die scharf geschiedenen Farben, die tief schwarze Zeichnung, die

scharf gezackte hintere Querlinie widersprechen aber der Zellerschen Abbildung, die hintere Querlinie ist in der Regel nicht so spitzwinkelig gebrochen als in Figur 100; ich habe ein Weib mit merklich schmaleren Flügeln als Figur 101. Herr Zeller bestimmte mir beide Figuren auch als Valesialis. - Meine Figur 102, ein Weib, unterscheidet sich von der weiblichen Valesialis durch kürzere Flügel, ein viel bläulicheres Grau, viel weniger scharfe und schwarze Zeichnung, und eine sehr regelmässige Punctreihe der Franzen; die Hinterflügel sind viel dunkler grau, die lichte Bogenlinie ist nur unten deutlich. - Bei diesen drey Figuren stösst das Merkurzeichen nicht an den schwarzen Innenrand der hinteren Querlinie, wie Herr Zeller will. Dagegen ist seine Angabe, dass sie sich von Parella durch das weissliche (bei letzterer schwärzlich bestaubte) Mittelfeld u. die geriugere Entfernung der hinteren Querlinie vom Saum unterscheide, richtig. - Meine Figur 103, möchte der Mann zu 102. seyn. - Meine Figg. 119. 120., ganz sicher beide Geschlechter einer Art darstellend, stammen aus Kuhlweins Sammlung und wurden im August auf den Gasteiner Alpen gefangen. Sie haben sehr spitze, aber etwas breitere Flügel als Valesialis, sind viel einfarbiger, schön blaugrau, mit scharfer, aber bei weitem nicht so schwarzer Zeichnung; die hintere Querlinie ist nicht so scharf gezackt, bildet aber vorwärts der Mitte einen spitzeren Winkel als diess gewöhnlich bei Valesialis der Fall ist und nur ausnahmsweise bei Fig. 100. Die schwarzen Puncte der Saumlinie und der Wurzelhälfte der Franzen sind sehr undeutlich, die Bogenlinie der Hinterflügel ist beim Manne sehr undeutlich, beim Weibe fehlt sie ganz. Herr Zeller bestimmte meine Figur 119 als Parella.

- 146. Parella Zeller Linn, pg. 303, fig. 11. Sppl. 103, ein sehr blaulicher Mann. 119, 120, beide Geschlechter etwas bräunlicher. Von Gastein. 9-11 L.
 - Caesia, strigis & stigmatibus cum area media fuscescentibus, striga posteriore in costa 5 acutangula; alis posterioribus fuscogriseis. Blaulich achgrau, welche Farbe durch die sparsame und feine braune Bestaubung viel weniger verdeckt wird als bei Valesialis. Die Querlinien sind nicht lichter als der Grund, viel weniger scharf dunkel begrenzt. Der bintere Ring der Nierenmakel ist bei den Exemplaren welche ich sah, nur halb und Hinterflügel u. Unterseite sind ganz zeichnungslos aschgrau.

Vom Gipfel des Schneeberges, August. Das Weib hat viel spitzere Vorderflügel als jene von Valesialis, mit schrägem, fast geschwungenem Saume.

- 147. Valestalis Dop. pl. 229. 3. Zeller Linn. pg. 300. fig. 9. 10. Vorderfügel nicht spitzig geaug. Sppl. 100. Ein grosser Maun. 102. ein schr kleines, blauliches Weib, die Flügel ein wenig zu kurz. 101. ein Weib, die Flügel etwas zu lang. In FR. Sammlung steckt diese Art als Parella. 9-10 L.
 - Cinerea, dense-fusco adspersa strigis stigmatibusque nigerrimis, striga posteriore serrata, alis posterioribus albidogriseis, arcu ante limbum pal-lido, flexuoso. Aschgrau, mit starker dunkelbrauner Bestaubung und sehr scharf dunkel begrenzten Querlinien, die hintere scharf gezackt, ganz oder am Vorderrande entschieden weiss. Die Nierenmakel besteht bei den beiden männlichen Exemplaren welche ich sah, aus zwei sehr schräg aneinander gehängten Ringen, bei den Weibern welche ich sah, ist deren hinterer nur halb. Die Hinterflügel sind braungrau und haben einen weisslichen Querstreif hinter der Mitte, welcher auch auf der Unterseite deutlich ist. Hier haben auch die Vorderflügel eine Spur dieses Streifes, welcher am Vorderrande in einen scharf lichten Längswisch endigt.
 - Aus der Schweiz und vom Schneeberg. Von Herrn Fischer v. R. u. Mann. Auch aus der Grafschaft Glatz. Hübner's Pyr. dubitalis fig. 207. könnte noch eher hicher gezogen werden, als zu Parella, wie Zeller will; wenn auch der Umriss als ganz unrichtig angenommen wird, so widerspricht doch die schwarz verdeckte Nierenmakel.

- β. Linea transversa posterior in medio arcum rotundatum format. Die hintere Querlinie bildet etwas vorwärts der Flügelmitte einen gerundeten Bogen saumwärts, vor dem Vorderrande eine nur ganz kurze Ecke wurzelwärts.
 - Sudeticella unterscheidet sich von der gemeinen Mercurella durch viel spitzere Vorderflügel mit längerem, aber geraderem Saum, längeren auch am Ende gescheckteren Franzen, starker brauner Bestaubung,
 schrägerer, geraderer, feiner und schärfer gezackter hinterer Querlinie und durch einen Schatten verdeckte Nierenmakel aus, ihre Hinterflügel haben hinter der Mitte einen deutlichen lichten Bogenstreif.
 - Laetella ist fast milehweiss, kaum dunkler bestaubt, alle drey Makeln u. die drey Flecke vor dem Saume dick tief schwarz. Die Franzen sind weiss, nur die ununterbrochene Saumlinie braun.
 - Crataegella ist die kleinste, hat kürzere Palpen als Mercurella, weniger staubigen Grund, und im dritten Felde auffallend mehr Schwarz; die Makeln im Mittelfelde sind schärfer, der untere Ring des Merkurzeichens gegen den Innenrand hin offen.
 - Phaeotenca kenne ich nicht. Sie scheint sich dadurch vor allen anderen Arten zu unterscheiden, dass das dunkle Mittelfeld an seiner Innenrandshälfte plötzlich kaum halb so breit wird als an seiner Vorderrandshälfte und die es beiderseits begrenzenden lichten Querstreifen nicht wieder dunkel abgeschnitten sind, also einerseits fast bis zur Flügelwurzel, andererseits bis zum Saume versliessen, auf welch letzteren Mitte das dunkle Dreyeck deutlich ist.
- 148. Mercurella L. Zinck. Tr. Zell. fig. 7. 8-10 L. Eine neue Abbildung unterlasse ich und verweise auf fig. 113. und 114., welche zu Crataegella gehören. Gegenwärtige Art ist grösser, dichter schwarz bestaubt, die Zeichnung desshalb unbestimmter; Feld 3 aber nicht schwärzer als die übrigen.
 - Major, alis anterioribus subangustis, griscis, fusco-pulvereis, maculis areæ tertine nigris tribus obsoletioribus; palpis longioribus.
 - Sehr verbreitet, bis Lappland; Juny bis August; in Föhrenwäldern an den Stämmen.
- 1449.º Crataegella H. 231. Umriss schlecht, Zeichnung und Farbe gut. Crataegalis Dup. Sppl. pl. 229.
 7. Sppl. 113. ein lichtes, scharf gezeichnetes, grosses Exemplar. 114. ein kleines Exemplar aus Ungarn, bei welchem die Ringmakel fast ganz fehlt, die beiden Querstreifen aber sehr fein weiss sind.
 7 1/2 8 1/2 L.
 - Minor, alis anterioribus subangustis, cinereis, parcius fusco-pulvereis, maculis areae tertiae nigris tribus majoribus; palpis brevioribus.
 - Sehr verbreitet, im July und August in Nadelwald an den Stämmen; bis Neapel.
- 150. Lactella Zeller Linn. pg. 298. fig. 8. Sppl. 115. Albatella FR. in litt. 7 1/2 8 1/2 L. Lacten, maculis & lineis nigerrimis, ciliis innotatis. FR. erhielt sie aus einer getrockneten Farrenkrautwurzel (Johannishand). Im July bei Wien im Prater an Ulmenstämmen. Ich sah nur zwei Exemplare.
- 151. Sudetien Zell. Isis. Linnaea pg. 304. fig. 12. Flügel viel zu breit. Sppl. 115. 117. Mann u. Weib. 7 1/2 10 L.
 - Alis anterioribus acutioribus, limbo obliquiore, longiore, ciliis longis, serie duplici fusco-variegatis, undique, praesertim macula reniformi fusco-irroratis, alis posterioribus arcu pone medium pallido. Ein Exemplar aus Liefland ist dunkler, hat feinere weisse Querlinien und nur schwache Spuren der Wellenlinie.
 - In Schiff. Sammlung steckt 1 Exemplar unter Pyralella (unserer Dubitalis).
 - Im July und August auf dem Schneeberg und andern hohen Bergen häufig, stets um Nadelholz. Auch vom Riesengebirge und aus Liefland. Frisch gefärbte und scharf gezeichnete Exemplare gibt Guenee als Detunetta.

152. Phaeoleuca Zeller Linn. pg. 306. fig. 13.

Alis anterioribus acutiusculis, lacteo-canis; fusco-pulvereis, strigis duabus albis flexuosis in dimidio interiore subito approximatis. Vorderflügel spitzer, weissgrau, braun staubig, beide lichte Querstreifen geschwungen, an der Innenrandshälfte plötzlich genähert.

Herr Zeller sah 2 Exemplare, welche Herr Metzner aus dem Banate erhielt.

3. Rufescenti-grisen. Rothgrau.

153. Oertzeniella (Oertziella Messing) zu Ehren des Herrn Landrath v. Oertzen. Sppl. 97. Vorderflügel zu breit. — 7-8 L.

Linea posteriore transversa, medio obtuse fracta & limbo albis; stigmatibus tribus solitis lineolis tribus nigris indicatis. Grösse und Habitus von Crataeyella, aber mit kürzeren Flügeln; grauroth, die vordere Querlinie kaum angedeutet, die hintere sehr weit vom Saume entfernt, etwas vorwärts der Mitte ganz stumpfvinkelig geknickt. Statt der Wellenlinie nur ein weisslicher Streif vor dem Saume, gegen Spitze und Afterwinkel schmaler, die drey Makeln durch drey scharfe schwarze Längsstrichelchen angedeutet. Vor der Saumlinie steht eine Reihe tießehwarzer Puncte, sie selbst ist fein braun; die Wurzelhälfte der Franzen braun gescheckt, ihr Ende bleich braun. Hinterflügel weisslich, gegen den Saum graubraun.

Neustrelitz; Mitte August in Erlenbrüchen; 5 Exemplare; ich besass sie schon längst aus den Alpen.

II. Alis anterioribus innotatis, ochraceo-sulphureis. Vorderfügel ohne alle Zeichnung, lebhaft schwefelgelb, in's Ockergelbe.

154. Ochrealis WV. Pyr. ist nach der Sammlung Schiff. Bot. cinctalis. — H. Pyr. 47. Umriss schlecht. — Zinck. — Sppl. 99. — Silacella H. Tin. 232. — Tr. — 10-12 L.

Um Wien im July auf grasreichen Stellen häufig; auch schon im May und Juny. Brünn, Ungarn.

Genus XIII. PROSMINIS Zell.

Eudorea Zell. - Phycis Tr. - Zinck. - Dup. - Tinea WV. &c.

Nachdem mir die Untersuchung der Flügelrippen möglich geworden, muss ich diese neue, schon von Herrn Zeller vorgeschlagene Gattung aufstellen.

Mittelgrosse Crambiden mit sehr schmalen etwas raubschuppigen Vorderflügeln, welche gegen den fast vertikalen Saum wenig breiter werden, deren Makeln kaum angedeutet, deren vorderer Querstreif in die Flügelmitte gerückt, deren hinterer fein gezackt, deren Wellenlinie sanft geschwungen, deren Sauminie schaft dunkel, deren Franzen mit zwey dunklen Theilungslinien. — Die Stirnhaare bilden einen deprimitten Schopf, die Nebenpalpen einen eyrlindrischen, nach vorne kaum erweiterten, gerade abgestutzten Pinsel. Die Fühler des Mannes sind stark gekerbt, deren lange Wimpern sind an jedem Gliede jederseits zu zwei Pinseln gehäuft, die Zunge ist kürzer als bei Eudorea, die Palpen wie dort. — Rippe 4 und 5 der Vorderflügel entspringt auf langem gemeinschaftlichem Stiele, 9 aus 8 ziemlich vertikal zum Vorderrande. Auf den Hinterflügeln erreicht die Mittelzelle nur mit ihrer inneren Spitze die Mitte des Flügels, Rippe 3 und 4 entspringen aus ihr dicht neben einander, 5 aus 4, 6 näher an 7 als an 4; 8 deutlich aus 7.

455. Quercella WV. — Quercatis H. Verz. — Noctuella H. 33. Mann; Farbe zu dunkel, Saum zu gerundet, wurzelwärts von dem vorderen Querstreif sehe ich bei 6 Exemplaren keinen schwarzen Punct, oft aber an der Stelle der Zapfenmakel ein tief schwarzes Längsfleckehen — Neglectella H. 451. Weib.

Umriss schlecht. Innenrand und Vorderrand zu geschwungen, Saum zu schräg, Farbe zu roth. Sppl. 95. 96. — 11-14 L.

Rubrogrisea, strigis ambabus pallidioribus, fuscius cinctis, interjacente stigmate albido. Graugelb, mit sehr langen Vorderflügeln, deren beide lichte Querlinien sind mehr als gewöhnlich der Flügelmitte genähert, die vordere sehr undeutlich, saumwärts breit dunkel beschattet, die hintere in Zelle 1 b und auf Rippe 6 eine Ecke saumwärts bildend. Die Wellenlinie läuft sehr verloschen ganz nah an der hinteren Querlinie. Von den Makeln ist nur die Nierenmakel als licht ausgefüllter Ring deutlich. Die Saumlinie und eine Theilungslinie nah an der Wurzel der Franzen sind scharf dunkel, das Ende der Franzen oder eine Linie vor demselben verloschener. Hinterflügel bleich graugelb mit weissen Franzen.

Aus Ungarn und Oesterreich,

Genus XIV. CHILO Zinck. etc.

Tab. II. fig. 15 - 18.

Die grössten Chitonen Zinckens; schlank, mit langen, spitzen Vorderflügeln, langen Beinen und sehr weit vorgestreckten Palpen, so lang als Kopf und Thorax zusammen, horizontal, am Ende kaum gesenkt, Glied 2 viel länger als 1 und 3 zusammen, an der Wurzel am dünnsten. Die Nebenpalpen lang und deutlich, ebenfalls pinselartig vorgestreckt. Ocellen klein, Zunge nicht stark, kaum so lang als die Nebenpalpen, deren erstes Glied das kleinste, das dritte das längste ist. — Die Vorderflügel haben zwölf Rippen, 8 von 7 gesondert, 9 aus 8; die Hinterflügel haben 8 Rippen, 5 auf gemeinschaftlichem Stamme oder Punet mit 4, oder gesondert, 7 und 8 ebenfalls auf gemeinschaftlichem Stamme, welcher die Rippe 6 bald nach ihrem Ursprunge berührt. Die Mittelzelle reicht bis über die Flügelmitte. Der Saum der Vorderflügel steht beim Weibe viel schräger als beim Manne; sie erscheinen desshalb länger und spitzer. — Beine lang, nicht sehr kräftig. Die Hinterschenkel sind die kürzesten; die Vorderschienen halb so lang als die Vorderschenkel, die Hinterschienen fast noch einmal so lang als die Hinterschenkel, die Spornen lang; die mittleren gleich hinter der Mitte, die inneren noch einmal so lang als die äusseren; über 1/4 so lang als die Schienen.

Sie sitzen mit dachartigen Flügeln, meistens an dünn cylindrischen Pflanzentheilen, den Kopf nach unten gerichtet.

Es sind 5 Arten bekannt, welche alle ziemlich nördlich hinauf reichen, denn es kommen deren 4 in England, und alle in Brandenburg vor. Bei Regensburg fand ich nur die überhaupt verbreitetste, den Ch. forficettus.

- 1. Alarum anteriorum limbus punctis nigris in costis; foeminae anus late lanuginosus, antennae longitudine capitis cum thorace. Der Saum der Vorderflügel mit schwarzen Puncten auf den Rippen. Der After des Weibes mit einer dichten, breit gestutzten Haarquaste, seine Fühler nur so lang als der Kopf mit dem Thorax. Die Stirne tritt zwischen den Augen als blasige Kugel vor. (Die Fühler beider Geschlechter wie bei der Gattung Scirpophaga.) Genus Schoenobius Dup.
- A. Alarum anteriorum margo anterior latus & acute terminatus pallidior. Vorderrand der Vorderflügel scharf abgeschnitten lichter. Rippe 4 und 5 der Hinterflügel aus gemeinschaftlichem Puncte, 9 und 10 der Vorderflügel aus 8.
- 156. Mucronellus Scop. WV. Zinck. FR. t. 17. fig. 2. Die Flügel zu breit. Dup. 283. 1, a.

- b. Acuminetta H. 284. Weib, der Afterwinkel der Vorderflügel zu deutlich. In Schiff. Sammlung steckt als zweites Exemplar ein Weib von Forficettus. 10-13 L.

 10 Exemplare aus Ungarn, Brandenburg und von Glogau.
- B. --- interiore non pullidior. Vorderrand der Vorderflügel nicht bleicher als ihr Innenrand, Rippe 4 und 5 der Hinterflügel entspringen gesondert, nur 9 der Vorderflügel aus 8.
- 157. Forficellus Thunberg. Consortetta H. 220. Mann, die Flügel zu lang, die Grundfarbe zu bleich, zu wenig gelb, die Zeichnung selten so ausgedehnt. H. 296. Lanceotetta Weib, Vorderflügel zu sichelförmig, zu breit, Zeichnung zu scharf, Farbe zu gelb, der Hinterleib hat die Quaste verloren. FR. t. 17. 1. a d. Bei a. c. d. die Flügel viel zu breit. Dup. 268. 1. a. b. Die Farbe viel zu lebhaft und roth, beim Weib der Vorderrand der Vorderflügel zu bauchig. Wood. 1523. Mann kenntlich. ? Carduettus Wood. 1528. wohl das Weib. 11-15 L.
 - Alæ anteriores puncto medio & striga obliqua ex apice fuseis. Vorderflügel mit einfachem schwarzem Mittelpuncte und braunem Schrägstriche aus der Spitze.

 Die verbreitetste Art, bis Sicilien. Juny. Raupe in *Poa aquatica*.
- 158. Gigantellus WV. H. 53. Weib, Form besser als bei FR. (woselbst die Vorderfügel zu breit), die Farbe zu lebbaft und dunkel. FR. t. 16. Dup. 267. 2. (in der Unterschrift f\(\text{islschlich forficet-tus.}\)) b. Weib. a. Mann; gut. Wood 1527 nicht gen\(\text{ugend}\), Weib 15-21 L. Mann 13-15 L. Umbra obliqua fusca ante apicem marginis anterioris, puncta duo media

fusen. Vom Vorderrand der Vorderflügel nächst der Spitze ein dunkler Schatten; zwei schräge Mittelpuncte über einander. Das Weib oft ganz zeichnungslos.

- 10 Exemplare aus Brandenburg. Mitte Juny bis Ende August. Raupe in Arundo phragm.
- II. ---- intercostalibus; foemina and acuminato. Antennae utriusque sexus æque longae, maris brevissime dense ciliatae. Der Saum der Vorderflügel zwischen den Rippen mit dunklem Puncte, welchen je eine Läugsfalte theilt. Weib mit spitzem After und Fühlern, welche länger sind als die Palpen; die Fühler der Männer einfach dicht und kurz gewimpert. Die Stirne tritt als dicke hornige Spitze vor. Genus Chilo Dap.
- 159. Phragmitellus H. 297. Mann. Vorderflügel viel zu spitz, ihr Saum zu geschwungen, ihr Afterwinkel zu wenig vortretend, die schwarzen Puncte der Saumlinie sollten zwischen den Rippen stehen u. auf den Hinterflügeln fehlen. 298. Weib. Vorderflügel zu spitz, Saum zu geschwungen, Mittelrippe zu stark. FR. t. 18. 1. a Weib. b d Mann. Dup. 268. 2. a. Mann, ein kleines Exemplar. b. Weib, Vorderflügel zu breit. Wood 1526. Weib, ohne dunklen Mittelpunct. Weib 15-18 L. Mann 12-15 L.
 - Alae anteriores solum puncto medio nigro. in mare costis & lineis intercostalibus fuscis. Vorderflügel nur mit dunklem Mittelpunct, beim Manne dunkler, die Rippen und Linien zwischen ihnen dunkel.
 - 10 Exemplare aus Brandenburg, von Frankfurt a. M. Raupe in Arundo phragm.
- 160. Cicatricellus Tr. FR. 18. 2. a—c. ? Punctigerella Wood. 1525. scheint ein Mann. Fumens 1524. ein Weib. H\u00e4bner's Tin. ampletla fig. 300. ist eine missburgene Abbildung von Nonagria ulvae; desshalb tritt der Treitschke'sche Name wieder ein. Weib 14-15 L. Mann 12-14 L.
 - Alae anteriores puncto medio nigro, albo-cincto, in foemina obsoleto, hujus margine anteriore late & acute testaceo. Vorderflügel mit dunklem weiss umzogenen Mittelpuncte und lichtem Fleck bei ½ der Längsfalte in Zelle 1 b. Diess ist beim Weibe sehr undeutlich, dagegen der Vorderrand scharf abgeschnitten breit gelblichweiss. Beim Manne hat die schwarze Wellenlinie wurzelwärts schwarze Pfeilflecke.
 - 10 Exemplare aus Brandenburg. Raupe in Scirpus tacustris.

Genus XV. SCIRPOPHAGA Tr. &c.

Tab. II. fig. 22, 23.

Der Gattung Chito im Habitus sehr nahe, auch durch den dick wolligen After des Weibes ähnlich; doch durch die kurzen, von oben kaum sichtbaren stark abwärts hängenden Palpen, die sehr kleinen Ocellen, die noch schwächere Zunge und die flache Stirne wesentlich verschieden. Die Beine sind sehr lang, nur die Rippen 8 und 9 der Vorderflügel entspringen auf gemeinschaftlichem Stamme, 3. 4 und 5 der Hinterflügel entfernter von einander als bei den anderen Gattungen, 6 und 7 dicht beisammen aus der Mittelzelle, 8 nähert sich nur 7 bald nach ihrem Ursprung ohne sich mit ihr zu verbinden.

Fühler des Mannes noch einmal so lang als Kopf und Thorax, gekerbt, die Glieder noch einmal so lang als breit, die langen Wimpern an jeder Seite derselben zu zwei Pinseln gehäuft. Die Fühler des Weibes nur so lang als Kopf und Thorax, einfach kurz gewimpert, also hiedurch der Untergattung von Chito, Schoenobius, sehr nahe.

Duponchel bildet aus dieser Gattung mit Schoenobius und Chilo die Zunft der Schoenobiden, deren gemeinschaftliche Merkmale in dem sehlenden oder verkümmerten Sauger, in den spitzeren Vorderslügeln der Weiber u. im Ausenthalte der Raupen (gleich jenen der Nonagrien) in hohlen Pflanzenstengeln bestehen.

161. Albn (Bombyx) H. 309—312. — Freyer. Aluc. tatidactyta II. — Tin. Phantasmatella II. 56. — Scirp. phantasmetta Tr. — Tin. dubia Rossi. — Euprepia sericea Passerini. — 15-20 L. Albn., sericea. Ganz seideglänzend weiss.

Im südlichen Europa, schon in Krain. July. Raupe in Scirpus. Viele Exemplare.

Genus XVI. CRAMBUS F. &c.

Chilo Zinck. - Tr.

Tab. II. fig. 19-21.

Den wahren Chitonen sehr nahe; doch sind die Merkmale genügend um die von Zeller vorgenommene Trennung beibehalten zu dürfen.

Die Zunge ist bei allen stärker und länger, die Palpen etwas kürzer, die Beine etwas kräftiger, die Flügel des Weibes nie so gar spitz; die Weiber sind in der Regel kleiner. Es kommen keine so grossen Arten vor wie bei Chito. Die Rippe 8 der Vorderflügel entspringt aus 7, 9 aus 8; auf den Hinterllügeln 4 und 5 auf gemeinschaftlichem Stamm.

Mann zählt in seinem Verzeichnisse 54 europäische Arten auf, diese sind alle scharf geschieden. — Duponchel hat ausserdem als entschiedene Arten Corsicellus, Malacellus, Gueneellus; Pallidellus könnte zu Jucundellus gehören, wenigstens eher als zu Aridellus; Subflavellus und Siculellus dürften als Mann und Weib zusammengehören und scheinen ebenfalls dem Jucundellus nahe zu stehen.

Zeller theilt die Gattung nach der Form des Saumes des Vorderflügel und nach der Länge der Palpen in fünf Gruppen. Der Saum der Vorderflügel geht ganz allmählig vom tief eingebogenen in den geraden über, wie die Worte Zellers, durch welche er die ersten Gruppen unterscheiden will, selbst zeigen; denn er sagt "die erste hat einen vor der Flügelspitze einmal busig eingedrückten Hinterrand, die zweite daselbst eine Ausrandung (was soll hier für ein Unterschied seyn?), bei der dritten ist ein sehr seichter Eindruck in der Mitte des Hinterrandes." Diese seichte Ausrandung findet sich jedoch nur bei Rorettus und Chrysonuchettus in der Art, dass der Saum auf Rippe 4 in einen kleineren Bogen vortritt als auf den übrigen Rippen; bei Cerussettus ist auf Rippe 5 ein seichter Einbug wie in Zellers Gruppe 2; bei Hortuettus ist auch davon keine Spur. Die fünfte Gruppe enthält nur zwey europäische Arten, welche sich durch den Habitus und andere Merkmale sicherer unterscheiden lassen als durch die Kürze der Palpen. Dagegen weicht seine erste Gruppe im Rippenverlaufe und durch die kammzähnigen Fühler der Männer so wesentlich ab, dass ich sie ohne Bedeuken als eigene Gattung außstelle.

Ich versuche demnach folgende natürliche Zusammenstellung der Crambus-Arten, stelle jene Gruppe, deren Arten die meisten positiven Merkmale darbieten in die Mitte und ordne die übrigen um sie herum.

- I. Linea limbalis in costa 6 fracta, apex subfalcatus. Linea limbalis a cellula 1 b ad 5 aut 6 punctis nigerrimis, inde acute nigra. Die Saumlinie ist auf Rippe 6 wurzelwärts gebrochen, die Spitze der Vorderflügel tritt desshab etwas sichelförnig vor, bei Cerussettus am schwächsten. Saumlinie von Zelle 1 b bis 5 oder 6 oder wenigstens in den letzteren mit tief schwarzen Puncten, dann bis zur Flügelspitze ununterbrochen schwarz. Die Puncte sind aber oft zu Längslinien ausgedehnt, bald ganz verschwunden. Die Franzen glänzen metallisch.
- a. Linen recta antelimbalis metallica, in cellula 5 obtusangula. Vor dem Saume eine gerade metallische Querlinie welche in Zelle 5 saumwärts stumpfwinkelig vortritt. Aus der Mitte der Flügelwurzel läuft ein silberner oder weisser Längsstreif bis über die Flügelmitte hinaus. Alpinetlus weicht etwas von diesem Typus ab, ist jedoch durch Hamellus genau mit den übrigen verbunden.
- a. Puncta limbalia in lineas nigras clongata; vitta media alba non appendiculata. Die Puncte der Saumlinie sind zu Längsstrichelchen erweitert, der weisse Längsstreif hat keinen Anhang und bildet nur in Zelle 1 b einen Zahn.
- 162. Hamellus Thanb. Wood. 1491. schlecht. II. 367. Ensigeretlus zarter, die Spitze der Vorderfügel schärfer. Dup. 275. 4. schlechter als bei H., zu bunt, die Flügel viel zu breit. Wood 1491. ganz unbrauchbar, doch passt sie zu keiner anderen Art. 9-11 L.
 - Alis cinereis, fulvo-mixtis, vitta argentea intus medio unidentata. Dunkelgrau mit Goldbraun gemischt, der Silberstreif führt in der Mitte seines Innenrandes einen scharfen Zahn.
 - 12 Exemplare aus Norddeutschland, Böhmen, bei Dresden, um Birken und Föhren. August.
- **163.** Malacellus Dap. 270. 1. Sppl. 134. 9 1/2 L.
 - Alis angustissimis, vitta acutissima, integra & margine interiore argenteis. Am besten mit Pascuellus zu vergleichen, doch sind die Flügel viel schmaler als bei diesem u. den übrigen Verwandten. Farben wie dort, der Körper lehmgelb, die hintere Querlinie spitzer gebrochen, gegen Vorderrand und Innenrand mehr vom Saume entfernt, am Vorderrand wurzehwärts an ihr nur eine feine weisse Schräglinie, kein Fleck. Die Flügelspitze viel mehr vorgezogen. Ein Exemplar von Graf Marschall aus Italien.
 - \(\rho\). Vittae mediae albae, intus unidendatae, adhaeret limbum versus in cellula 4 & 5 maeula alba. Der weisse Längsstreif hat saumwärts in Zelle 4 und 5 einen gesonderten weissen Fleck anhängen, und tritt gegen den Inneurand hin in einen Zahn vor.
- ** Caput & thorax alba scapulis fulvis. Kopf und Thorax weiss, Schulterdecken goldgelb. 164.** Pascuellus L. II. 131. schlecht, es fehlt der lichte Längsfleck hinter dem Längsstreif, dieser geht zu dicht an den Vorderrand. Dup. 269. 1. noch schlechter, Flügel viel zu breit. Wood. 1492. besser, doch zu schmuzig gemalt, besonders Kopf und Thorax fälschlich ganz dunkel. 9-10 L. Schr verbreitet, einer der gemeinsten, bis Lappland und Liefland.

- ** Caput & thorax concolora, fuscescentia aut alba. Kopf und Thorax gleich dunkel oder weisslich.
- 165. Dumetellus H. 389. 390. gut, gewöhnlich lichter. 29. Pratorum recht gut, alle Flügel zu dunkel. Sattalis H. Verz. - Dup. 269. 2, schlechter als bei II., Vorderflügel viel zu breit und bunt. - Wood 1493. schlecht. - 1495. Pratellus, passt eher hicher. - 8-11 L.
 - Vitta alba angusta, a margine anteriore longe distans. Der Silberstreif ist schmal und scharf begrenzt, weit vom Vorderrande entfernt, in der Regel grösser als Pratorum, die Grundfarbe dunkler braun golden, die Saumlinie stärker gebrochen, daher die Spitze schärfer vorstehend. Kopf und Thorax immer braungelb.

Sehr verbreitet, bis Liefland.

- 166.5 Pratorum F. Zinck. H. 401. ein sehr weisses Exemplar. Dup. 269. 3. a. b. c. Bei allen die Vorderflügel zu breit. Fig. c. zieht Dup. in seinem Catal. meth. zu Nemorellus, ich berweifle die Richtigkeit. - Wood 1494. ericellus. - Wood 1496. angustellus passt ganz zu weissen Exemplaren dieser Art. - In Schiff. Sammlung steckt eine Var. von Aquitellus als Pratellus; dagegen ein Exemplar des wahren Pratellus unter Falsellus. - 8 - 10 1/2 L.
 - Vitta alba usque ad marginem anteriorem extensa, lineis duabus longitudinalibus divisa, macula alba cellulæ 5 obsoleta. Der weisse Längsstreif ist durch die spitzwinkelig gebrochene vordere Querlinie begrenzt, welche, wie er selbst, bis zum Vorderrande reicht; er ist von 2 braunen Längslinien durchzogen. Grundfarbe weiss mit wenig goldgelber Zeichnung, nach und nach tritt viel graubraune Bestaubung auf.

Sehr verbreitet, bis Lappland.

- 167. Alienellus Zinck. Zinckenellus Sodoffs, Tr. Ahrens fn. 3. tab. 18. Tigurinellus Dup. pl. 270. f. 3. - Ocellellus Zett. ins. Lapp. - Sppl. 3. - 8-9 L.
 - Fuscus, vitta dimidium alæ vix superante, obtusa, pone cam interstitia omnia costarum alba.
 - Braun, der weisse Streif reicht kaum über die Flügelmitte hinaus; hinter ihm haben alle Zellen weisse Längslinien, jene der Zellen 4 und 5 zusammengeflossen.
 - In Liefland gemein; in Lappland. Das abgebildete Exemplar stammt aus Portugal. 6 Exemplare.
 - 7. Vitta media alba aequilata, appendiculata, non dentata. Der weisse Längsstreif ist ganz gleichbreit, ohne Zahn gegen den Innenrand, dahinter ein weisser Fleck in Zelle 4. 5.
- 168. Silvellus H. 369, 370, zu viel Blau. - Dup. 269, 4, zu viel Gold. Die Vorderfügel viel zu breit. -Adippellus Zinck. - 10-11 L.
 - Flavus, costis fuscis, macula pone vittam, ab hac vix discreta, limbum tangit. Viel lichter als Ericellus, der Grund goldgelb, die braunen Linien feiner und schärfer, der weisse Fleck in Zelle 4. 5. ist kaum vom Längsstreifen getrennt und reicht bis zum Saume. Böhmen, Schlesien, Liefland; auf moosigen Wiesen.
- 169.* Ericellus H. 371. schr roh , der Mittellängsstreif zu kurz. 9-11 L.
 - Fulvus, costis & atomis fuscis, macula pone vittam, ab hac linea acute fusca divisa, strigam plumbeam vix attingit. Goldbraun, die Rippen und die breite Umgebung des Silberstreifes braun; dieser durch scharf braune Schräglinie vom Fleck hinter ihm getrennt, welcher nur den Bleystreif erreicht.

Böhmen, Oesterreich; in Bayern nicht selten.

- 170. Heringiellus Sppl. 142. Leachellus Zinck. in Germars May. III. pg. 114. Zeller citirt Latistrius Curt. Diess ist nach Woods Abbildung eine himmelweit verschiedene Art; ich glaube mich deutlich zu erinnern, dass Curtis Abbildung der Wood'schen gleicht. - 9 L.
 - Fuscus, vitta alba medium alæ vix attingit a macula interstitio lato sejuncta, hæc a linea plumbea remota.

Auch Zinckens Beschreibung passt so wenig zu dem mir von Herrn Zeller mitgetheilten Exemplare, dass ich letzteres nicht für die Zincken'sche Art halten kann.

Vergleicht sich am besten mit kleinen Exemplaren von Ericettus, doch sind die Vorderflügel kürzer und daher breiter. Die Grundfarbe ist ein viel dunkleres Goldbraun, die Striche zwischen den Rippen schwarz, ohne Bleyglanz, der Innenrand nicht lichter. Der weisse Mittelstreif erreicht die Flügelmitte nicht, ist schmaler, nicht silbern, sondern gelbweiss und hat an seinem Ende ein kleines Zäckchen gegen den Vorderrand hin. Der weisse Längsfleck hinter ihm, welcher bei Ericettus von Zelle 4 bis 6 reicht, nimmt hier nur Zelle 5 und 6 ein; die zwey weissen Puncte am Vorderrande und jener in der Flügelspitze sind viel kleiner, vor der Punctreihe des Saumes ist kaum eine Spur von weissem Staub Die Hinterflügel, besonders ihre Franzen, sind entschieden dunkler. — Aus Norddeutschland u. Liefland.

Von Zinckens Beschreibung widerspricht: Oberflügel schmäler als an Pascuellus, am Ende nicht beiter als in der Mitte, einfarbig graubraun, dicht vor dem Vorderrande ein die halbe Flügelbreite einnehmender sehr glänzender Silberstreif, der auf der Innenseite einen kleinen Zahn hat und gegen den Hinterleib (soll heissen Hinterrand) in eine äusserst feine Spitze ausläuft, mittelst welcher er mit einem daselbst befindlichen kleinen dreieckigen weisslichen, gerade entgegenstehenden Randflecken zusammenhängt. Unterflügel weissgrau.

- 8. Vitta media lata, nee dentata nee appendiculata, lineam fractam albam tangit. Der wie bei Pratorum gebildete Längsstreif ist gegen den Inneurand hin ohne Zahn, gegen den Saum hin ohne anhängenden weissen Fleck, berührt vielmehr eher die gebrochene weisse Linie, von welcher er nur durch eine einfache braune Schräglinie getrennt ist.
- 171. Nemorellus H. 384: Zell. Lathonietlus Zinck. kann ich nach der Beschreibung und Abbildung nicht mit Sicherheit einreihen. Sie scheint von allen anderen Arten verschieden und eine eigene Abtheilung zu fordern. Die meiste Aehnlichkeit zeigt sie mit Pratorum, besonders stimmt der bis zum Vorderrande reichende von zwei dunklen Längstinien durchzogene Längsstreif; aber die gebrochene weisse Linie (der hintere Querstreif) steht viel zu sehr vom Saume entfernt und ist vom Längsstreif nur durch eine braune Schräglinie getrennt, während bei Pratorum ein breiter Zwischenraum der Grundfarbe dazwischen steht mit einer eigenen braunen Theilungslinie. Letzteres Merkmal hebt auch Herr Zincken in seiner Beschreibung hervor.

Ausser den zwei Weibern, welche Herr Zincken bei Braunschweig Ende May auf einer nicht nassen Holzwiese fieng, scheinen keine Exemplare bekannt zu seyn.

- b. Linea antelimbalis non metallica, in costa 1 b limbum versus acute fracta, linea media huic parallela. Die hintere Querlinie bildet auf Rippe 1 b eine scharfe Zacke saumwärts; die Linie durch die Flügelmitte läuft mit ihr ganz parallel.
- 172. Alpinellus H. 338. Bei frischen Stücken ist die Zeichnung schärfer, besonders der hintere Querstreif; die Franzen gescheckt, die Farben bunter. Dup. 282. 3. ist gar zu bunt, Franzen golden. 8-9 L.
 - Griseseens, lineæ ambae transversae fuscae lateribus aversis niveocinetae, vittam mediam albam bis secant. Graulich, beide braune, scharf gezackte Querstreifen auf den abgekehrten Seiten weiss angelegt u. den weissen Längsstreif durchschneidend. Die Puncte der Saumlinie sind sehr undeutlich, dagegen sind die Franzen von einer seharf dunklen Zinie durchzogen und in Zelle 1b und 5 weiss durchschnitten.

In Norddeutschland nicht selten, auch in Ungarn, der Schweiz, bei Dresden, 12 Exemplare.

- 173. Carectellus Zeller Isis Sppl. 122. 123. 7-8 L.
 - Alis latioribus, pallidis, obsolete fusco-radiatis, strigis duabus transversis parallelis flexuosis croccis, vitta alba nulla. Kleiner als unsere deutschen Arten, mit schärfer vortretender Flügelspitze. Schmuzig weiss, die Vorderflügel beim Manne sehr breit, beim Weibe sehr schmal, rostbräunlich bestaubt, mit dunkleren und lichtern Längsstrahlen, die Quer-

linien rostgelb, die vordere steht hinter der Flügelmitte und bildet zwei hohe Bogen saumwärts, die hintere steht ganz nah am Saume und bildet in Zelle 1 b eine stumpfe Ecke, in 5 eine rechtwinkelige saumwärts; von hier bis zum Vorderrande ist sie sehr schräg, scharf schwarz und doppelt, ein eben so scharf schwarzer doppelter Strich wird durch die Saumlinie und die Theilungslinie der Franzen an der Flügelspitze gebildet. Der Raum zwischen diesen vier schwarzen Strichen ist orange, mit einer weissen Schräglinie. Die weisslichen Franzen glänzen am Ende rostgelb. Hinterflügel grau, mit scharf brauner Saumlinie und schwächerer Theilungs- und Endlinie der Franzen.

Ich sah nur ein Pärchen von Herrn Zeller aus Sicilien.

- 174. Candiellus Friv. Sppl. 181. 11-12 L.
 - Vitta, limbum versus in lineas 5 divisa quae limbum tangunt, margine interiore & anteriore argenteis; strigis duabus transversis obsoletis eroceis. Dem Pascuellus am besten zu vergleichen, etwas grösser, ähnliche Färbung, die Vorderflügel mit stumpferem Afterwinkel, schrägerem Saume und sichelförnig zurückgebogener Spitze; gold braun, Vorderrand, Mittellängsstreif (etwas näher dem Vorderrande) und Innenrand weiss, der Vorderrand von der Flügelmitte an von vier braumen Schrägstrichen durchschnitten, der Mittelstreif saumwärts in 5 Aeste getheilt; bei 3/4 der Flügellänge und vor dem Saume zwei goldgelbe geschwungene feine Querlinien, die Franzen weiss, am Ende gelb, Saumlinie und Theilungslinie der Franzen gegen die Flügelspitze scharf braun. Kopf und Thorax weiss, Schulterdecken nach hinten bräunlich.
 - 1 Exemplar von Creta.
- 175. Cerussellus WV. Wood. 1502. Mann, ganz roh. 1503. pygmaeus Weib, gut. H. 61. barbella Weib: 62. auriferella Mann, gut, der Mann oft viel lichter. Dup. 274. 4. a. b. quadrellus WV. kenntlich, Vorderflügel zu breit. Botys nemausealis pl. 236. 7. zieht Dup. im Catal. meth. hieher, es ist iedenfalls eine schlechte Figur. 5-7 L.
 - Mas griscofuscus, foemina alba, strigis ambabus fulvis duplicibus, vitta alba nulla.

Mann graubraun, Weib weiss. Beide ockergelbe Querstreifen doppelt, stark zackig und parallel. Häufig an Hohlwegen, Strassengräben, bis Liefland; Juny, July.

- II. Linea limbalis rotundata, versus angulum ani punctis nonnullis nigris; ciliis metallicis. Saumlinie gerundet, vom Afterwinkel an in einigen Zellen mit fein schwarzen Puncten. Franzen metallisch (bei Paleatettus kaum).
 - A. Alne anteriores lineis duabus fractis. Vorderflügel mit zwei gebrochenen gelben Quer-
- 176. Aureliellus FR. t. 89. 1. 10-13 L.
 - Mas stramineus, foemina argentea, strigis ambabus simplicibus aureis, anteriore subrecta. Silberveiss. Mann mit graulichen Hinterfügeln, mit gelbem Fleck auf der Mitte des Saumes; die Vorderfügel mit gelbem Wisch in der Spitze, die Querlinien einfach goldgelb, die hintere in Zelle 1b wurzelwärts, in Zelle 6 saumwärts fast rechtwinkelig gebrochen. Der Mann ändert mit ganz goldgelben Vorderfügeln ab.
 - Auf Sumpfgras. Aus Tomasy in Nieder-Ungarn. 8 Exemplare.
 - B. Alne anteriores strigis dumbus transversis obsoletissimis. Vorderflügel bleich mit schwachen, vertriebenen Spuren von zwei dunklen Querstreifen, deren vorderer meistens nur durch einen Punct in Zelle 1b angedeutet ist.
- 177. Inquimatellus. WV. H. 54. Flügel etwas zu kurz. Dup. 273. 2. zu bleich, Vorderflügel zu breit. Wood 1511. luteellus besser. 10-12 L.

Stramineo-sulphureus, vitta longitudinali media vix pallidiore, striga anteriore abbreviata, posteriore flexuosa fuscis. Bleichschwefelgelb, in der Mitte der Vorderflügel der Länge nach lichter, die vordere Querlinie reicht vom Innenrande nur bis zur Mittelrippe, die hintere ist sanft geschwungen.

Ziemlich verbreitet, am meisten in Gärten, bis Schweden, Liefland und Sicilien.

- 178. Augulatellus Dup. 273. 1. viel zu bunt. Sppl. 8. 9. 10. Zeller Isis 1847. pg. 755. Wood 1513. inquinatellus gut. Immistella H. 364. schlecht, desshalb ziche ich den Duponchel'schen Namen vor. Suspectellus Zeller Isis nr. 45. 8-10 L.
 - Pallidus, fusco-irroratus, striga posterior in costa 2 basin versus —, in 6 limbum versus angulata. Bleich, braun staubig. Die hintere Querlinie auf Rippe 2 wurzelwärts-, auf Rippe 6 saumwärts rechtwinkelig gebrochen, beide Querlinien zum Vorderrande reichend, und so wie der Saum goldgelb bestaubt. Die Flügel sind kürzer als bei Inquinatellus, die Hauptfarbe röthlicher, die Franzen viel stärker goldglänzend. Variirt in Grösse, hellerer und dunklerer Farbe, deutlicher oder undeutlicher Zeichnung.

Um Paris nach Dup. gemein, auch in England, Dalmatien, Mecklenburg und bei Constantinopel; im August auf Haideplätzen. — 5 Exemplare.

179. Trabentellus Zell. — Sppl. 158. — 8 L.

Stramineus lineolis disci duabus obliquis fuscis.

Ein einzelnes Weib von Herrn Zeller, eine Abbildung desselben habe ich aus Kuhlwein's Sammlung. Ich glaube nicht zu irren, wenn ich es als Weib von Angutatettus ansehe. Die Grösse ist bedeutend geringer, der Vorderrand der Vorderstügel bauchiger, die Spitze schärfer, die Farbe strohgelb mit lichterem, gegen den Saum breiter werdenden Mittellängsstrahl, auf dessen Innenrand die beiden braunen Stellen stehen, genau wie bei undeutlichen Exemplaren von Angutatettus. Die Hinterstügel lichter. Aus Sicilien.

- 180. Saxonellus Zinck. FR. 89. 2. Dup. 275. 2. Farbe nicht frisch genug gelb. Tr. Chrysellus Tr. IX. 9-11 L.
 - Flavus, puncto centrall nigro, strigae posterioris rudimento. Schön goldgelb, gegen den Innenrand bleicher; ein tief schwarzer Punct in der Flügelmitte, eine Spur des hinteren Querstreifes.

Ungarn, Oesterreich; bei Regensburg an einer einzigen Stelle. 10 Exemplare.

- 181. Paleatellus Zell. Isis 1847. pg. 754. Sppl. 143. 9 1/2 L.
 - Stramineus, strigis ambabus approximatis latis fuscescentibus.

Dem Inquinatellus ähnlich, doch sind die Vorderflügel schmaler, Spitze und Saum gerundeter, die Rippen nicht so erhaben, desshalb nicht so faltig und einfarbiger. Beide Querstreifen sind in gleicher Art
augedeutet, doch etwas mehr genähert, die Franzen von der Grundfarbe, an ihrer Wurzelhälfte diehter,
nicht metallischgrau wie bei Inquinatellus. Die Hinterflügel sind bedeutend weisslicher.
Bei Smyrna; 1 Exemplar von Löw.

- C. Signaturae nullae. Keine Spur einer Zeichnung.
- 182. Culmellus L. H. 49. Straminetta schlecht. WV. Dup. 271. 2. a. b. kenntlich, Franzen des Mannes zu golden. Wood 1501 schlecht. Culmellus WV. ist Chrysonuchellus; in Schiff. Sammlung steckt auch ein Culmellus unter Aquilellus. 8-10 L.
 - Stramineus, inter costas, præsertim versus marginem anteriorem, ochraceus aut fuscus, cilis aureis. Strohgelb, zwischen den Rippen mehr ockergelb oder braun, besonders gegen den Vorderrand. Franzen lebhaft metallisch.

Viele Exemplare. Sehr verbreitet und gemein. Bis Liefland und Lappland.

183. Poliellus Tr. — H. 334. Lotella gut. — Dup. 283. 5. Vorderffügel viel zu breit. — Sppl. 140.

Testaceus, inter costas fusco-adspersus, praesertim versus marginem anteriorem; puncto centrali fusco, ciliis metallicis. Vorderflügel sehr sehmal u. lang, weiss, zwischen den Rippen u. längs des ganzen Vorderrandes braun bestaubt, dadurch holzfaserig, sieben Randpuncte scharf schwarz; dunkler Mittelpunct, Franzen metallisch glänzend, besonders an der Wurzelhälfte. Hinterflügel licht braungrau, mit weissen Franzen.

Liefland, Ungarn, Schlesien, Brandenburg, Mecklenburg; August. - 14 Exemplare.

- III. Linea limbalis inter costas incisa, în costa 4 minus prominens, în 5 magis. Ciliae metallicæ. Linea transversa obscurior în medio, altera pone medium, costae omnes late pallidae.
 - Saumlinie auf den Rippen kappenförmig vortretend, auf Rippe 4 einen kleineren Vorsprung bildend. Franzen metallisch. Eine dunkle geschlängelte Querlinie in und eine hinter der Mitte. Alle Rippen breit licht.
 - A. Ciline vix metallicae, albo variegatae; lineae ambae in costa 2 basin versus acutangulae. Die Franzen kaum metallisch, in Zelle 1b, 4. 5. 6. weiss durchschnitten, beide Querlinien auf Rippe 2 wurzelwärts einen scharfen Zacken bildend.
- 184. Falsellus S. V. H. 30. schlecht, doch kenntlich. Dup. 270. 2. Vorderflügel viel zu breit. Wood 1510. besser. Abruptelta Thunb.— 8-12 L.
 - Fulvofuscoque varius, macula cuncata cellulae mediae, linea posteriore transversa intus & macula apicis albis. Weiss mit braunen, gelb gemischten Läugsstrahlen. Ein grosser Keilfleck der Mittelzelle, ein Schrägfleck in Zelle 2-4 vor der binteren Querlinie und einer vor dem Vorderrande bleiben rein weiss.
 - Auf wenige Gegenden beschränkt; im Fichtelgebirge in Unzahl, bei Regensburg an Felsen längs der Donau, Ende July, August, selten. Bis Lappland, Liefland, Sicilien.
- 185. Verellus Zinck. Sppl. 137. 7-8 L.
 - Fulvo fuscoque varius, umbra media nigra, linea posteriore intus solum versus marginem interiorem albocincta. Kleiner als Falsellus, das ganze Anschen ist dunkler, indem auf dem braunen Grunde nur die Rippen rostgelb und folgende Stellen weiss sind: Der Innenrand, ein Strahl in Zelle 1 b, einer in der Mittelzelle und einer am Vorderrande, dann die hintere Querlinie. Diese ist aber auf Rippe 1 und 6 breit unterbrochen, von Rippe 7 an ist sie doppelt. Aus Brandenburg und Mecklenburg; noch selten. 4 Exemplare.
 - B. Ciliae innotatae, metallicae, lineae subrectae. Franzen unbezeichnet, stark metallisch; beide Querlinien ziemlich gerade. Kopf orange.
- 186. Chrysonuchellus Scop. non WV., welche zu Hortuellus. H. 44. Campella. Vorderflügel zu breit, am Saume zu stark eingebogen. Culmella WV. Dup. 269. 6. zu bunt. Wood 1508. Gramella F. 10-13 L.
 - Testaceus, dense nigro irroratus, limbo ferrugineo. Weisslich, dicht schwarzbraun beschuppt, mit rostgelben Saume, die lichten Rippen unbestimmt.
 Sehr verbreitet, bei Regensburg gemein und der zuerst erscheinende Crambus. Bis Schweden.
- 187. Borellus L. Chrysonuchella H. f. 43. Umriss gauz versehlt, auch zu gelb. ? Dup. 269. 5. a. b. schlecht. Figuren mit zinnoberrothem Kopse. Wood 1509. Craterella Scop. 7-11 L.
 - Albidus lineis intercostalibus, strigisque duabus transversis acute fuscis.

 his & limbo tenue aurantiaco-cinetis. Weisslich, scharfe Längslinien zwischen den Rippen und beide Querstreisen braun, letztere und der Saum schwach orange eingefasst.

 Mehr in Süddeutschland; viele Exemplare. May und Juny.

188. Cassentiniellus Mann. - Sppl. 173. 174. - 7-10 L.

Zeller zicht Dup. Figuren 269. 5. a. b. hieher. Rorettus Dup. — Palpen viel länger als Kopf und Thorax, die Grundfarbe der Vorderflügel etwas weisser als bei Rorettus, der vordere Querstreif weniger geschlängelt, der hintere auf Rippe 5 sehr deutlich gebrochen. Auf dem Saume der Hinterflügel stehen bei allen Exemplaren lichte Fleckchen, welche bei Rorettus selten und kleiner vorhanden sind. Im July an sumpfigen Stellen im Thale Cassentino bei Florenz, wo auch Rorettus vorkommt.

- C. Ciline metallicae, innotatae, striga anterior deest, posterior submetallica, fracta; costae pallidae. Franzen unbezeichnet, metallisch, die vordere Querlinie fehlt, die hintere stumpfwinkelig gebrochen, alle Rippen licht.
- 189. Lucellus m. Sppl. 135. —? Nemorettus H. 384. Da das mir von Herrn FR. mitgetheilte Exemplar bedeutend abweicht, so habe ich es abgebildet; Lathoniettus Zinck. ist der Beschreibung nach ein ganz anderes Thier und passt cher zu Hübner's Abbildung. 12 L.
 - Fulvus nigro irroratus, costis obsoletius albidis usque ad lineam posteriorem basin versus croceo terminitam, striga lanceolata cellulae mediae.

 Lässt sich recht gut mit Chrysonuchellus vergleichen; die Vorderflügel sind merklich spitzer. Der Körper ockergelb, die Vorderflügel goldgelb, die vordere Querlinie (in der Flügelmitte) kaum zu unterscheiden, die zwei Ecken welche sie bei Chrysonuchellus bildet sind viel schärfer, weil zwei aus der Wurzel entspringende Silberstreifen weit über die Flügelmitte hinaus reichen und spitz enden. Die hintere
 weisse Querlinie ist auf Rippe 6 deutlicher gekrümmt, ununterbrochen, wurzelwärts dick safrangelb begrenzt, woselbst sich am Vorderrande noch ein weisser Wisch befindet; saumwärts ist sie nur an der
 Vorderrandshälfte safrangelb begrenzt. Der Flügelgrund ist licht safrangelb, grob schwarz bestaubt,
 Rippe 1—6 weiss, aber nicht über die hintere Querlinie hinausreichend. Hinterflügel und Unterseite
 graubraun.

Aus Ungarn. - 1 Exemplar von FR.

- 190. Hortuellus H. 46. schlecht, doch nicht zu verkennen. II. 45. Cespitella, ein besonders helles Exemplar, gleich Chrysonuchella WV. Dup. 271. 1. a. b. Flügel zu breit. Wood 1497. kenntlich. 1498. montana. 1499. montanellus. Strigella F. 9-11 L.
 - Testaceus interstitiis costarum fuscis usque ad lineam fractam plumbeam. Beinfarben, gegen den Saum allmählig mehr goldgelb; die Räume zwischen den Rippen bis zur hinteren silbernen, rostgelb begrenzten Querlinie mehr oder weniger braun, bei der Var. Cespitella H. fast gar nicht.

Sehr gemein und verbreitet; bis Liefland.

- IV. Linea limbalis rotundata, inter costas nigra, ciliae vix metallicae, plerumque linea prope basin fusca, altere ante apicem latiore, inter costas plerumque interruptis. Strigae duae flexuosae transversae fuscae, altera media, altera pone medium. Saumlinie gerundet, zwischen den Rippen schwarz, Franzen kaum metallisch, meist an der Wurzel und vor dem Ende mit dunkler, zwischen den Rippen meist unterbrochener Theilungslinie. Zwei dunkle geschwungene Querstreifen über die Vorderflügel, der cine um die Mitte, der andere dahinter, beide auf den abgekehrten Seiten meistens etwas lichter aufgeblickt.
 - A. Ciliae lineis duabus divisae, non pallidius sectis, quarum posterior latior, strigae ambae transversae obsoletae. Die Franzen mit zwei dunklen ganzen

Theilungslinien, deren äussere breiter; beide Querstreisen undeutlich, ungefähr wie bei Inquinatellus gestellt, der hintere auf Rippe 2 wurzelwärts einen Zacken bildend.

- 191. Contaminellus H. 59. Mann, nicht gut, Saum viel zu schräg und lang, die Spitze zu schnabelförmig, die Querstreisen sind mehr rostgelb aufgeblickt. Sppl. 88. 89. Exotetella Mus. Schiff. Convolutella Mus. Schiff. Inquinatella H. 442. ein schr grosses Weib. Dup. 283. 4. schlecht. Wood 1514. Aridellus kenntlich. Zeller Isis 1847. pg. 756. 9-12 L.
 - Variirt nicht wenig in der Farbe und im Ausdruck der Querlinien. FR. zieht H. 442. Inquinatella als ein sehr grosses, graues, deutlich gezeichnetes Weib hieher; ich sah noch kein so grosses u. graues Exemplar; Gestalt und Zeichnung sprechen jedoch dafür.
 - Bei Glogau auf dürren Huthweiden häufig, auf Cnicus arvensis sitzend. Bei Wien im Prater auf trockenen Wiesen im August und September Abends. In Sicilien.
 - Da die Hübner'schen Abbildungen misslungen genannt werden müssen, so gebe ich beide Geschlechter nach scharf gezeichneten Exemplaren. 15 Exemplare.
 - B. Ciliae linea unica fusca, non pallidius secta, costa media & costae 2-5 usque ad strigam posteriorem late albae. Die weisslichen Franzen mit einfacher dunkler Theilungslinie. Die Mittelrippe und die aus ihr entspringenden Rippen 2-5 bis zur hinteren Querlinie dick weisslich.
- 192. Combinellus WV. Mus. Schiff. Petrificellus Zinck. Stph. H. 47. schlecht, doch nicht zu verkennen. Sppl. 7. Dup. 273. 5. ich sah kein Exemplar mit zwei weisslichen Flecken am Vorderrande wurzelwärts des hinteren Querstreifes. 8. Weib, 9. Maun, als Petrificellus; ich sah kein Exemplar, welchem der hintere lichte Querstreif so gänzlich gefehlt hätte. Dup. 273. 7. Simplomellus ist ein schäff gezeichneter Mann. 9-12 L.
 - Alae anteriores striga solum posteriore, flexuosa, limbo propiore, costis albis subinterrupta. Der vordere Querstreif ist kaun angedeutet, der hintere steht weit hinter 3/4 der Flügellänge, ist geschwungen und nicht geeckt, durch die weissen Rippen meistens fein unterbrochen. Variirt in der Grundfarbe sehr stark. Der Mann meistens grau, das Weib fast immer schmuzig gelb.
 - In hohen Gebirgen fast gemein; July und August.
- 193. Taeniellus Khlw. Sppl. 6. Coutonettus Dup. 273. 6. gehört ziemlich sicher hicher. 10-12 L.
 - Alis anterioribus strigis duadus transversis fuscis, anteriore paullo ante medium alae, posteriore ad 3/4, subdifracta. Dem Combinettus sehr nahe, Rippen weniger scharf weiss; kurz vor der Flügelmitte ein schräger dunkler Querstreif, ein anderer bei 3/4 ihrer Länge, welcher auf Rippe 2 wurzelwärts, auf Rippe 5 saumwärts, fast gebrochen, vortritt, während dieser Streif bei Combinettus weit hinter 3/4 der Flügellänge steht und viel sanfter geschwungen ist. Die Franzen sind lichter, mit einer fein dunklen Theilungslinie in der Mitte, während diese bei Combinettus viel dicker ist und fast die ganze Endhälfte einninmt.

Aus der Schweiz, zwei Exemplare; einige aus den bayerischen Alpen.

- C. Ciliae linea tenui & apice fuscae, inter costas inacqualiter pallidius seetae. Franzen mit feiner Theilungslinie u. breit dunklem Ende, zwischen den Rippen ungleich weiss durchschnitten.
- Alae anteriores limbo late aurantiaco. Vorderflügel vom Saume bis zur hinteren Querlinie orange.

194. Lienigiellus Zell. — Sppl. 141. — Truncateltus Zett. Ins. Lapp. pg. 935. ist wohl dieselbe Art.
Vorderstügel breit, grau, braun bestaubt, Wurzel und Vorderrand mehr rostbraun; von derselben Farbe
beide Querstreisen; der vordere genau durch die Flügelmitte, gerade, schräg vom Vorderrande etwas
wurzelwärts zum Innenrande, am Vorderrande und in der Flügelmitte am dieksten. Der hintere macht
eine spitze Ecke saumwärts in Zelle 1b und einen grösseren Bogen vorwärts der Mitte. Feld 3 ist gegen den Saum hin orange. Hinterslügel bleich braungrau mit weissen Franzen.

Aus Liefland, von Herrn Zeller; im Juny und July auf Morästen.

- b. Alne anteriores concolores. Vorderfügel einfarbig, beide dunkle Querstreifen auf den abgekehrten Seiten weisslich aufgeblickt, deutlicher auf den Rippen.
 - a. Area media latior tertia. Das durch beide Querstreifen eingeschlossene Mittelfeld ist breiter als das dritte. Blaulichgrau, fast milchweiss. An der Wurzelhälfte und um die hintere Querlinie braun bestaubt, letztere sanft geschwungen, die vordere auf Rippe 6 spitzwinkelig gebrochen. Franzen der Hinterflügel :chneeweiss, vor ihrem Saunc lauft ein dunkler Schatten, welcher sich gegen den Afterwinkel mehr von ihm eutfernt.
- 195. Acutangulellus FR. Sppl. 15, 16. 12 L.

Herr Fischer von R. besitzt nur das abgebildete Exemplar, welches Stentz wahrscheinlich in der Steyermark gefangen hatte. Ein anderes erhielt ich von Herrn Kaden, welcher es von Heeger aus Sieilien bekommen hatte. Es stimmt ganz mit meiner Abbildung, nur ist die hintere Querlinie in Zelle 1b schärfer gebrochen, wurzelwärts nicht so scharf dunkel begrenzt, die vordere in Zelle 1b punctartig schwärzer und die Franzen schon silberglänzend.

β. Area media augustior tertia aut aeque lata. Das durch beide Querlinien eingeschlossene Mittelfeld ist schmaler oder nicht breiter als das dritte. Grundfarbe rothgrau; die Querlinien mehr rostgelb.

Hier folgen vier sich sehr nahe stehende Arten, von welchen nur Fascelinellus allgemeiner bekannt ist. Aridellus und Festivellus sind die grösseren, haben im männlichen Geschlechte bei weitem, besonders nach hinten, breitere Vorderflügel, im weiblichen Geschlechte auffallend schmale, mit ausgeschweiftem Vorderrande, sehr schrägem Saume und dessladb scharfer Spitze. Das Weib von Fascelinellus weicht in der Flügelform wenig vom Manne ab, dasselbe wird bei dem mit unbekannten Weibe von Jucundetlus der Fall seyn. Die am meisten rostbraume Färbung der Vorderflügel hat Fascelinellus und Festivellus, die graulichste Aridellus, die weisslicheste Jucundellus, bei welch letzterem auch die Hinterflügel am weisslichsten sind, mit rein weissen Franzen.

196. Aridellus Thurb. — Sppl. 17. 18. — Spuriella H. 471. Mann, Flügel etwas zu gerundet. — Pedriotellus Dup. pl. 275. f. 6. — 13-14 L.

Cervinogriseus, alis posterioribus griseis, innotatis, ciliis parum pallidioribus.

Dem Fascelinellus äusserst nah, doch sind die Vorderstügel beim Manne nach hinten viel breiter, beide Querlinien viel seiner, auf den abgekehrten Seiten kaum lichter aufgeblickt, die Rippen erhabener, wodurch die Flügel eine regelmässige Längsfaltung erhalten. Hinterstügel einfarbig rothgrau, unbezeichnet, nur die grössere Endhälste der Franzen ist weisslich, aber nicht schneeweiss.

Das Weib hat schmale, am Vorderrande geschwungene Vorderslügel und etwas dunklere Farben. Das abgebildete Paar stammt aus der Schweiz und wurde mir von Herrn Fischer v. R. mitgetheilt.

197. Fascelinellus H. 368. kenntlich doch nicht genau. — Dup. 272. 3. genügend. — 11-12 L. Cervinus, alis posterioribus parum pallidioribus, striga arcunta ante lim-.

Internation Hinterflügel einfarbig rothgrau, mit oft kaum kenntlicher, auf Rippe 6 gebrochener Bogenlinie, die Franzen kaum lichter. Das Weib hat kaum etwas schmälere Vorderflügel.

Unter den Verwandten am meisten verbreitet, in manchen Gegenden nach FR. gemein, mir kam sie jedoch noch nie vor; wahrscheinlich ist diess die Art, welche Zeller als Aridellus Thunb. als in Liefland vorkommend erwähnt, und welche auch Zetterstedt als Lappländisch beschreibt.

12 Exemplare aus Ungarn, Schlesien, Böhmen, Sachsen, Mecklenburg.

198. Jucundellus FR. - Sppl. 11-14.

Albido-cervinus, alis posterioribus albidis, innotatis, albo ciliatis. Hinterflügel sehr bleich rothgrau, bei manchen Exemplaren fast weiss, die Franzen immer schneeweiss.

Dem Fascelinellus äusserst nah, die Vorderflügel scheinen etwas spitzer, ihre Farbe zarter, lichter, gleichmässiger.

Vier von Herrn Fischer v. R. mitgetheilte Exemplare sind Männer; erst die Entdeckung des Weibes kann über die Artrechte entscheiden.

Auf trockenen Bergen bei Ofen im September und October.

199. Festivellus Metzn. — (non W.V. & H. 249.) — Sppl. 19. 20. — 11-12 L.

Cervinus, costis albis fusco-maculatis, alis posterioribus albidis, striga arculata ante limbum. Hinterflügel weiss, eine Linie vor dem Saume, welche auf Rippe 6 ihm am nächsten steht und der Saum selbst etwas rothgrau angeslogen. Beim Weibe sehlt diese Linie und sind die ganzen Hinterflügel schwach rothgrau angeslogen; seine Vorderflügel sind sehr schmal, mit geschwungenem Vorderrande und schnabelförmig vorstehender Spitze wie bei Aridellus. In der Färbung der Vorderflügel mit Fascelinellus übereinstimmend, auf den Rippen entschiedener weiss, gröber braun stekig, ihre Gestalt ist aber nach hinten breiter, ihr Saum schräger, sost wie bei Aridellus. Das Weib hat viel weissere Hinterslügel als jenes von Aridellus.

Von Sarepta in Südrussland; durch Herrn Fischer v. R. Ein Pärchen.

Subflavellus Dup. 275. 8. und Siculellus Dup. 275. 5. vielleicht als Mann und Weib zusammengehörig, werden in diese Nähe, vielleicht sogar zu einer der vier letzten Arten gehören.

- V. Linea limbalis rotundata, versus angulum ani intercostas nigro-punctata. Fulvi aut fusci, vitta media argentea, interdum interrupta. Saum gerundet, vom Afterwinkel an mit schwarzen Puncten zwischen den Rippen, welche jedoch oft verschwinden. Franzen mit dunkler Theilungs- und solcher breiterer Endlinie. Grundfarbe goldgelb bis goldbraun mit silberweisser Mittellängsstrieme, welche bisweilen einmal-, bisweilen zweimal unterbrochen ist.
 - A. Ciliæ non albo sectæ. Franzen nicht weiss durchschnitten.
 - a. Vitta alba integra. Silberstreif ununterbrochen.
- 200. Margaritellus H. 39. Vorderstügel zu lang und spitz, Hinterstügel bräunlicher. Dup. 272. 4. schlecht, Flügel viel zu breit. Wood 1505 zu schmuzig. 9-11 L.
 - Flavus. margine anteriore fusco, vitta limbum versus dilatata, oblique truncata. Goldgelb, vor dem gegen den Saum keulenförmig erweiterten und schräg gestutzten Silberstreif braun. Wurzel der Franzen weisslich.

Nicht sehr verbreitet, an Rändern sumpfiger Waldwiesen, bei Wien kommt sie nicht vor, bei Regensburg an wenigen Stellen, aber häufig; auch in Liefland und Schweden.

201. Radiolellus m. Sppl. 4. Radiellus Wood. 1504. - 10 L.

Ochraceofuscus vitta tenui alba, subquadrifissa. Goldbraun, der schmale Silberstreif spaltet sich gegen den Saum hin kurz viermal, der Strahl dem Innenrande zunächst bleibt vom Saume

am fernsten. Franzen etwas lichter und röthlicher als der Grund, mit dunkler Theilungslinie. So ähnlich diese Art auf den ersten Blick dem Radiettus ist, so wesentlich unterscheidet sie sich: Flügel kürzer, die vorderen mit dem Körper matter, mehr rothgrau, nicht messingglänzend, der weisse Strahl viel feiner, sein vorletzter Arm viel kürzer als der dem Vorderrande nächste, die Franzen ohne Spur von Weiss; die Hinterflügel viel brauner, mit gleichfarbigen, nicht weisslichen Franzen.

Aus den Alpen ein einziges Exemplar.

- Vitta argentea pone medium oblique divisa. Der Silberstreif hinter seiner Mitte schräg dunkel durchschnitten.
- 202. Pinetellus Clerck, L. Dup. 271. 3. ungenau. Wood 1507. Sppl. 2. 9-11 L.

Puncta limbalia nigra, ciliae fusco-metallicae, striga pallida pone maculam posteriorem albam. Um das Ende des Silberfleckes zieht eine bleiche, nicht weisse, wenig vom Grunde zu unterscheidende gebrochene Linie herum, der hintere Silberfleck fast eben so lang als der vordere.

Ziemlich verbreitet, aber meistens nur einzeln, um Nadelholz; bis Sicilien und Schweden; viele Exempl.

- 203. Mytitellus H. 287. Flügel viel zu lang und gross. Dup. 271. 6. 8 10 L.
 - Puncta limbalia nigra, ciliæ fusco-metallicae, striga nivea subfracta pone maculam posteriorem albam. Eine weisse gebrochene Linie hinter dem hinteren Fleck.

In ebenen Gegenden und im Gebirge ziemlich verbreitet, doch sehr selten; im Juny und July um Kiefern. 5 Exemplare.

- 204. Conchettus WV. H. 38. Vorderflügel viel zu rund, dunkle Mittelbinde zu breit; die weissen Franzen widersprechen dem Pinetellus geradezu. Sppl. 1. Stentziellus Tr. Metz. Zell. Dup. 270. 4. 10 ½ 12 L.
 - Nach Schiffermüllers Sammlung und nach der Hübner'schen Abbildung hat dieser Art der Name Conchettus zuzukommen. Schon die bei Hübner weissen Franzen und der Mangel der schwarzen Saumpuncte sprechen dafür.
 - Puncta limbalia vix ulla, cillæ albidæ, striga pone maculam posteriorem nulla. Grösser als beide vorige, durch die weisseren Franzen, die nur selten angedeuteten schwarzen Saumpuncte und den Mangel eines weissen oder lichten Bogenstreifes hinter dem hinteren Fleck unterschieden.

Im July und August häufig auf dem Schneeberge und anderen hohen Bergen, auch bei Laybach, bei Berlin und Paris; auch in Liefland, Viele Exemplare.

- c. Vitta flava, pone medium oblique fusco-divisa. Statt des Silberstreifes der Abtheilung b ein eben so unterbrochener safrangelber, hinter ihm keine gebrochene Querlinic.
- 205. Pauperellus Tr. Dup. 271. 4. zu bunt. Sppl. 136. 10-11 L.

Rostgelb, au Kopf, Thorax und gegen die Wurzel der Vorderflügel am lichtesten, der Streif statt silbern safrangelb, seine Gestalt ähnlich jener des Ch. Pinetellus, doch ist der Theil an der Wurzel schmaler, der gegen den Saum wurzelwärts am breitesten, saumwärts spitz. Hinter ihm keine Spur einer Querlinie. Die Saumlinie ohne schwarze Puncte, die Franzen an ihrer ganzen Wurzelhälfte dunkel, die Hinterflügel graubraun.

- 5 Exemplare aus den Banater-Alpen.
- B. Ciliae in cellulis 4—6, plerumque etiam 1 b, acute albo-sectae. Franzen in Zelle 4, 5, 6, meist auch in 1 b weiss durchschnitten.
 - Vitta argentea bis interrupta, pars posterior linearis. Silberstreif zweimal durchschnitten, der hintere Abschnitt linienförmig.

- a. Macula costalis alba nulla. Kein weisser Vorderrandsfleck, Grundfarbe goldbraun.
- 206. Myellus H. 37. Umriss schlecht; doch kenntlich. Dup. 271. 5. a. b. Conchell. zu schmuzig. 9-12 L.
 - Flavus, inter maculas tres ferrugineus, macula tertia linearis, vix arcuata. Der Inuenrand der Vorderflügel nur an der Wurzel etwas weniges fein weiss; der erste Fleck ist gegen den Afterwinkel hin stumpfwinkelig, der zweite deutlich länger als hoch, die Seite gegen den Innemand hin länger als jene gegen die Wurzel, die gegen den Saum hin gerade, der dritte Fleck ist eine einfach und wenig gebogene Linie, die Grundfarbe ist gegen die Ränder schön goldgelb, die Franzen sind sehr undeutlich licht durchschnitten.

In Wäldern, im May und Juny einzeln, bis Liefland und Lappland; vier Exemplare.

- 207. Speculalis Hübn. Verz. Pinetella H. fig. 36. kenntlich, zu gross, der Saum der Vorderflügel zu schräg, ihre hintere weisse Linie zu gerade. Kopf weiss. Sppl. 87. 10 1/2 L.
 - Ferrugineus margine interiore tenui albo, interrupto, macula tertia arcuata. Der Innenrand der Vorderflügel ganz fein weiss, kaum über die Mitte hinaus, vor der Mitte unterbrochen. Der erste Fleck ist gegen den Afterwinkel hin abgerundet, der zweite deutlich höher als lang, die Seite gegen den Innenrand hin die kürzeste, die gegen den Saum hin etwas gewellt, der dritte Fleck ist eine einfach mondförmig gebogene Linie, länger und schräger als bei Myeltus, sich gegen den Innenrand mehr vom Saume entfernend. Die Grundfarbe ist viel dunkler, mehr braun als gelb, die Franzen sind gegen den Afterwinkel einmal, gegen die Flügelspitze dreimal scharf und fein weiss durchschnitten. Die Hinterflügel sind dunkler, weniger gelblich als bei Myeltus, mit lichtem Wisch in der Mitte.

Anfang July, auf dem Gahns. 1 Exemplar.

- 208. Permutatellus Mann. Sppl. 86. 11 L.
 - Læete ochraceus, margine interiore albo, macula tertia flexuosa. Der Innenrand der Vorderflügel bis fast zum Afterwinkel fein weiss, die drei weissen Flecke durch viel feinere Schrägstriche der Grundfarbe geschieden, der hintere Schrägstrich, gleich dem hinteren linienförmigen Fleck geschwungen, nicht mondförmig und viel schräger als bei anderen Arten. Die Grundfarbe der Vorderflügel in ein gleichförmiges bräunliches Ockergelb, weder zwischen den Flecken noch gegen den Vorderrand merklich dunkler, der lichte Punct vor der Spitze des Vorderrandes ist kaum zu erkennen; die wenig dunkleren Franzen sind nur in Zelle 4, 5, 6, nicht in 2 weiss durchschnitten. Alle Flügel sind schmaler, besonders die vorderen, wodurch auch ihr Saum auffallend kürzer erscheint. Kopf und Thorax ist etwas abgerieben, doch kann ich keine weissen Schuppen an ihnen entdecken, nur die Nebenpalpen sind entschieden weiss.

Von den Alpen. 1 Exemplar.

- β. Macula costalis ante apicem alba. Vor der Spitze des Vorderrandes ein weisser Fleck.
- 209. Luctiferellus H. 324. zu plump; gleiche Zeichnung sah ich nie. Dup. 270. 4. stimmt mehr mit Hübners als meiner Figur, doch sind die Franzen ungescheckt dunkel und fehlt der weisse Streif der Wurzelhälfte des Vorderrandes. Sppl. 21. 10 L.
 - Hübner's fig. 324. weicht sehr ab; sie scheint nach einer Malerei verfertigt, doch sagt FR. dass er Exemplare gesehen habe, wo der weisse Saumstreif ähnlich war. Grundfarbe goldbraun, der Innenrand, einmal unterbrochen, weiss. Die Hinterflügel mit zwei weisslichen Längsstrahlen.

July und August. Auf dem Schneeberg zwischen Krummholz einzeln.

- b. Vitta argentea integra, limbum versus dilatata, oblique truncata. Silberstreif ganz, gegen den Saum keulenförmig erweitert, schräg gestutzt.
- 210. Pyramidellus Tr. Margaritellus WV. Mus. Schiff. Sppl. 5. 10-14 L. Grösser und viel dunkler und einfarbiger als Margaritellus, durch die scharf weiss durchschnittenen Franzen leicht zu unterscheiden.

Alpen, Schneeberg; July bis August. 8 Exemplare.

- c. Vitta argentea quadrifastigiata. Der Silberstreif auf den Rippen 2-5 in kurze Strahlen staffelförmig auslaufend.
- 211. Fulgidellus H. 365. 366. beim Manne sind die Vorderstügel zu kurz und stumps. Die Franzen zu gleichmässig weiss gescheckt. Dup. 272. 2. zu braun, Flügel zu breit. 9-12 L.
 - Brunneo-ochraceus, capite & thorace inter scapulas niveo. Vom Goldbraunen in's Ockergelbe. Kopf, Rücken, Innenrand der Vorderfügel an der Wurzelhälfte, Rippe 1 an der Saumhälfte, und der Mittelstreif silbern, dieser in Rippe 2 bis 6 auslaufend. Franzen mit scharf dunkler Theilungslinie und breit dunklem Ende, weiss durchschnitten, besonders auf den Rippen 2, 5, 6, 7. Die Fühler der Männer mit Einer Reihe kurzer Kammzähne.

Mecklenburg, Schlesien, Sachsen, Liefland. 12 Exemplare.

- 212. Radiellus II. 325. kenntlich, doch die Vorderflügel etwas zu breit. Dup. 272. 1. zu dunkel, Franzen zu weiss, Vorderflügel zu breit. 10-12 L.
 - Olivaceo-Fuscus, subacheus, capite & thorace sordidis. Goldbraun, messingglänzend; Innenrand und Rippe 1 aber wenig silbern, der Mittelstreif nach hinten verdickt, in die Rippen 2-5 sich verästelnd, diese bei weitem nicht den Saum erreichend, die Franzen 4-5 mal weiss durchschnitten, mit schwach dunkler Theilungslinie.
 - 5 Exemplare aus der Schweiz.
 - d. Vitta argentea acquilata, in cilis 2-4 partita. Silberstreif gleichbreit, ohne Absatz und Erweiterung bis zur Saumlinie, in 2 bis 4 Strahlen in die Franzen auslaufend.
- 213. Latistrius Curt. Wood 1506. Sppl. 191. Guénéellus Dup. 283. 7. 12 L. In der Farbe dem Pratellus am nächsten, doch etwas frischer und röthlicher. Flügel viel schmaler als bei Pyramidellus, fast gleich breit, der Silberstreif gleichbreit, 2 bis 4 mal die Franzen durchschneidend; diese ausserdem wie bei Pyramidellus.
 - 1 Exemplar von Chateaudun.
- VI. Linea limbalis rotundata, raro inter costas nigro-punctata, ciliae vix metallicae, linea pone basin & apice obscuriore; strigae transversae nullae. Saumlinie gerundet, nur höchst selten mit schwachen schwarzen Pünctchen zwischen den Rippen, Franzen wenig metallisch, mit schwacher Theilungslinie nah an der Wurzel; am Ende breit dunkler. Keine Querzeichnung, höchstens ein silberner Längsstrahl, welcher gegen den Saum in die Rippen sich verliert. Franzen nie gescheckt.
- A. Marum antennae serie simplici breviter pectinatae. Linea limbalis nigropunctata. Die Fühler des Mannes mit einfacher Reihe kurzer Kammzähne. Die Saumlinie mit schwarzen Puncten.
- 214. Deliellus H. 402. 403. etwas rauh, beim Weibe sind die Vorderstügel noch immer zu breit. Dup. 275. 8. zu gross. 11-13 L.
 - Ochraceo-sulphureus, vitta media angusta argentea, antrorsum fusco-cineta. Bleichockergelblich, die Mittelrippe, dann Rippe 1, 5 und 6 silbern, erstere gegen den Vorderrand hin scharf dunkelbraun begrenzt.
 - 15 Exemplare aus Ungarn, Schlesien, Mecklenburg; im August in sandigen Gegenden.
 - B. - simplices; linea limbalis impunctata. Fühler der Männer einfach. Saumlinie unpunctirt.

- a. Costa media argentea, in costas 2-5 plus minus excurrens. Die silberne Mittelrippe theilt sich mehr oder weniger deutlich in die Rippen 2-5; bei vielen Exemplaren von Tristellus feht sie ganz. -- 11-14 L.
- 215.º Tristellus WV. II. 50. Culmelta. 51. Paleeta. 52. Aquitelta. Drey M\u00e4nner, im Umriss nicht genau; ich sah kein Exemplar mit so scharf schwarzem L\u00e4ngsstrich als fig. 51. Dup. 272. 5 a c. Wood wohl alle figg. von 1517—1522. petrificellus, aquitellus, paleetlus, culmorum, fascelinellus, nigristriellus, b\u00fcchstens die letzte zu Luteellus; ebenso kann tristis 1512. zu luteetlus oder tristellus gezogen werden.
 - Subolivaceo-ochraceus, coloris intensitate valde varians, vitta argentea interdum nulla, antrorsum non obscurius cincta. Ockergelb in's Olivenbräumliche, in der Farbe sehr ändernd, oft ohne Silberstreif; dieser aber gegen den Vorderrand nie dunkler beschattet als gegen den Innenrand.

Schr verbreitet und gemein; bis Liefland und Lappland.

- 216. Pratellus L. H. Selasetta 405. 406. gut, beim Weibe die Vorderfügel zu spitz. Dup. 272. 3.

 Selasettus, ungenügend. Wood 1515. Selasettus, wohl auch 1516. Obtusettus. Pratetta H. 401.

 ist Pratorum. ? Furcatettus Zett. Ins. Lapp. pg. 995. 10-12 L.
 - Pallide ochraceus, vitta argentea antrorsum fusco-cincta. Bleich ockergelblich, der Silberstreif gegen den Vorderrand hin braun beschattet; nicht abändernd, in der Regel kleiner als Tristellus, mit kürzeren, daher breiteren Vorderflügeln, deren Saum weniger schräg, die Farbe ein bleiches, auf's Strohfarbige ziehendes Ockergelb.
 - In Liefland, Mecklenburg, Schlesien, Sachsen, Böhmen; in der Oberpfalz auf einer Wiese nächst Vohenstrauss in Unzahl.
 - b. Costa media non distincta. Mittelrippe nicht ausgezeichnet. Es giebt Exemplare von Tristellus, deren Mittelrippe ebenfalls nicht ausgezeichnet ist; sie unterscheiden sich von den drey hieher gehörigen Arten durch dunkleres, etwas auf's Olivenbräunliche ziehendes an der Vorderrandshälfte deutlich brauneres Gelb. Lithargyrellus und Luteellus haben nach hinten breitere Vorderfügel, erstere Palpen, welche nicht viel länger sind als der Kopf von oben gesehen; Pertellus kommt ohnediess nie gelb vor.
- 217. Luteellus WV. II. 48. Exsoletella. Flügel zu breit, in der Regel gelber. 55. Ochrella, Vorderflügel zu spitz, ich sah nie zwei so deutlich dunkle Querstreifen. Dup. 274. 1. a.—d. kenntlich, c und d die gewöhnlichen Exemplare. Von Wood's Figuren kann Tristis 1412. und Nigristriellus 1522. mit ? hieher gezogen werden, ebenso gut aber zu tristellus. Convolutella WV. Mus. Schiff. erstes Exemplar. 10-13 L.
 - Sordide ochraceus, foemina subgrisea. Trüb und schmuzig ockergelb, das Weib mehr grau, zwischen den Rippen dunkler staubig. Beim Manne bisweilen zwei feine gekrümmte Querlinien, bei 1/2 und 3/4 der Flügellänge.

Weniger verbreitet, bis Liefland und Lappland.

- 218.* Perlelius Scop. WV. Tr. II. 40. ungenügend. Argentana WV. Argentella F. Deathana Thunb. Dup. 274. 2. a. b., letztere mit zu viel Gold. Wood 1486 1489. argyreus, arbustorum, argenteus, dealbatus, wohl alle hieher, selbst 1485. lithargyrellus passt besser hieher; ich habe ganz ähnlich gezeichnete, nur nicht gar so dunkle Exemplare. 10-13 L.
 - Alis anterioribus subargenteis, inter costas interdum obscurius lineatis.

 Vorderflügel silberweiss, oft auf's bleyglättfarbige ziehend, bei älteren Exemplaren zwischen den Rippen braungrau.

Viele Exemplare; sehr verbreitet, bis Liefland und Schweden. Juny, July.

219. Lithargyrellus H. 227. Umriss nicht gut. - Dup. 274. 3. ganz unbrauchbar, Flügel zu kurz, Vor-

dreflügel ganz gold! — Von Wood's Figuren könnten die Figuren 1481, 1482, 1487, 1522, eben so gut hieher gezogen werden als zu jenen Arten, wo ich sie mit ? citirt habe. — 9-14 L.

Alis anterloribus stramineo-ochraceis, submetallicis (foeminæ pallidloribus) inter costas paulio obscurioribus. Vorderfügel ockergelblich strohfarben, etwas messingglänzend (beim Weibe bleicher und matter), zwischen den Rippen etwas bräunlicher. Schmuzig strohgelb, grösser und weniger glänzend als Pertettus mit hinten breiteren Vorderfügeln, deren Saum schräger steht. Die Rippen, besonders die Mittelrippe von der Wurzel aus, sind deutlich erhaben, an letzterer steht innen oft ein schwärzlicher Längsschatten.

Weniger verbreitet, Ungarn, Schweiz, Schlesien, Liefland. Bei Regensburg nur an den Schwabelweiser Hängen; August.

- VII. Alae anteriores limbo & apice rotundatis, linea limbalis maculis geminatis nigro-argenteis, fascia media flava. Vorderflügel kürzer als bei den übrigen Crambus-Arten, mit runderer Spitze und runderem, längerem Saume. Saumlinie mit grossen schwarzen Flecken, ein einzelner oder doppelter im Afterwinkel, dann 3, dann 2, (dann wieder 2) durch die silberne Wurzelbälfte der Franzen verbunden; durch die Flügelmitte ein oranges, beiderseits bleyfarbig begrenztes Querband, vor dem Saume eine fein braune Doppellinie, welche sich gegen den Vorderrand hin bricht und in drey theilt. (Genus Eromene H. Verz. Zetter Isis 1847. pg. 761.) In diese Gattung scheint auch ocellen Wood 1480. zu gehören.
 - A. Alae anteriores fascia media argentea. utrinque flavo-terminata: striga posterior versus marginem anteriorem plumbea. Durch die Flügelmitte ein gelblich silbernes, beiderseits gleichbreit orange begrenztes Querband; der innerste der Arme in welche sich die hintere Doppellinie gabelt, ist gegen den Vorderrand hin bleyglänzend ausgefüllt.
 - a. Ochraceus, fascia media argentea oritur pone medium marginis anterioris, subflexuosa, marginem interiorem multo pone medium attingit.

 Ockergelb, der mittlere Silberstreif entspringt etwas hinter der Mitte des Vorderrandes, ist etwas geschwangen und erreicht den Innenrand weit hinter dessen Mitte.
- 220. Cyrilli Costa. Funicutetlus Tr. Isis 1839. 175. Sppl. 144. 8-10 L.

 Die grösste Art unter den fünf Verwandten, mit den entschieden längsten und schmalsten Flügeln, daher kürzerem Saum der vorderen, entschieden weissen Franzen, an den Vorderflügeln nur deren Aussenhälfte, welche von zwei schaff braunen Linien durchzogen ist. Die Hinterflügel fast ganz weiss, nur die Saumlinie und Rippen gelbbraun.
 - Aus Sicilien und von Rhodus. 6 Exemplare.
 - b. Grisescentes. Grauc.
- 221. Vinculellus Mtzn. Sppl. 145. f\u00e4selschlich als \(Uyrilli. Isis \) 1847. pg. 760. 8 L. Fascia media argenten subrecta, obliqua. Der mittlere Silberstreif ist fast ganz gerade, und schr\u00e4g; am Innenrande weiter von der Wurzel eutfernt als am Vorderrande, beiderseits gleich, aber schmaler, orange eingefasst als bei \(Bellus \). In \u00fcbrigen die F\u00e4rbung diesem \u00e4hnlich, doch gegen den Vorderrand nicht so breit orange. Die Hinterfl\u00e4gel braungrau, ohne dunkle Linie.
 Aus Sicilien.
- 222. Bellus H. 60. 7 1/2 9 L.
 - Fascia media argentea oritur in medio marginis anterioris & interiorem attingit ante medium. Der mittlere Silberstreif entspringt aus der Mitte des Vorderrandes und erreicht den Innenrand vor seiner Mitte, ist wurzelwärts etwas convex. Aussenhälfte der Franzen grau

mit dunklerem Ende, aber ohne scharfe Theilungslinie. Die silberne Mittelbinde ist gleichbreit, wurzelwärts schwach aber regelmässig convex, die hintere doppelte Querlinie entfernt sich von Zelle 6 an gegen den Afterwinkel hin deutlich von dem Saume.

- 7 Exemplare aus Ungarn, Südfrankreich und Italien.
- B. Fascia media flava, utrinque auguste & indeterminate plumbeo-ciueta; striga posterior versus marginem anteriorem non plumbea. Durch die Flügelmitte ein oranges Querband, welches beiderseits fein und unbestimmt bleyfarbig begrenzt ist, ausserdem wurzelwärts noch weiss; die hintere Querlinie wird gegen den Vorderrand nicht bleyfarbig.
- 223. Anapiellus Zett. Isis 1847. pg. 757. Sppl. 146. 6 7 1/2 L.
 - Fascia media basin versus indeterminate albo cincta. Das gelbe Mittelband ist wurzelwärts vertrieben, gegen den Innenrand breiter weiss begrenzt, von ihm zieht sich ein dunkler Schrägschatten gegen die Flügelspitze.
 - Die kleinste der fünf Arten, im Juny bei Syracus, im May bei Livorno. Viele Exemplare.
- **224.** Ramburiellus Dup. pl. 270. 8. **Sppl.** 187. Funicutellus Eversm. Zonetlus Mtzn. Isis 1847. pg. 758. 8 ½ L.

Fascia media basin versus fascia alba, acute tridenticulata terminata. Viel grösser als Anapiettus, mit längeren Flügeln, alle viel weisser, die vorderen viel weniger und feiner braun bestaubt. Die weisse Begrenzung wurzelwärts an der orangen Mittelbinde ist beiderseits seharf begrenzt und bildet wurzelwärts drey stumpfe Zacken. In Feld 3 steht ein rundlicher, in der Mitte unbestimmt gelblich gekernter Schattenfleck.

Von Herrn Eversmann; 1 Exemplar.

Genus XVII. ANCYLOLOMIA H.

Chilo Zinck. &c.

Tab. II. fig. 24.

Grosse Crambiden mit schmalen langen Vorderflügeln; deren Saum auf Rippe 2—4 auswärts, auf 5—7 wurzelwärts geschwungen; in jeder Zelle mit dunklem, aber nicht regelmässigem Punete bezeichnete Saumlinie. Die Franzen sind von zwei dunklen Parallellinien durchzogen, vor der Saumlinie laufen zwei fein und unregelmässig geschlängelte weisse. Die gelben Rippen sind schwarz gesprenkelt, gegen den Saum und Vorderrand weiss, ihre Zwischenräume bleyfarben, stellenweise weiss. — Die Vorderflügel haben 12 Rippen, aber Rippe 11 läuft nicht in den Vorderrand, sondern in Rippe 12 aus. Rippe 6 der Hinterflügel entspringt aus dem inneren Theile der Mittelzelle, 7 und 8 aus der Spitze des vorderen Theiles. Die Fühler der Männer haben eine Reihe Kammzähne.

- I. Marum antennae pectinibus longissimis. Fühler der Männer mit langen Kammzähnen.
- A. Area 5 macula longitudinali nivea. Zelle 5 der Vorderflügel mit starkem weissem Längsflecke.
- 225. Palpella H. 32. lässt die Art nicht erkennen, die in den Vorder- und Innenrand auslaufenden Striche sind in der Natur gar nicht vorhanden, die übrigen Längsstriche sind viel zu gleichartig, die Hinterflügel zu weiss Mit Zuziehung der Treitschkeschen Beschreibung bleibt jedoch kein Zweifel, welche Art gemeint sey. Sppl. 132. Mann; das Weib unterscheidet sich nicht so wesentlich, dass eine Abbildung nöthig gewesen wäre; es sind nur alle Flügel merklich schmader, die hinteren an der Spitze weniger gezeichnet. In Schiff. Sammlung fehlt sie, daher das Citat WV. zweifelhaft. Dup. 268. 3. ist besser als die Hübnersche Figur, doch gehört wahrscheinlich auch seine Tentacutetta fig. 4. hicher. 14-16 L.
 - Fusca, costis late ochraceis, nigro adspersis, versus limbum & marginem anteriorem albis, cellulae 1 a, 1 b, & 4 striga argentea, 1b, &, 3, 4, 6 plumbea. Die längsten Kammzähne der männlichen Fühler sind ½ ½ 1/10 so lang als diese selbst. Aus Ungarn; viele Exemplare.
 - B. - immotata. Zelle 5 ohne Auszeichnung.
- 226. Pectinatella Zell. Isis 1847. pg. 747. Palpigerellus FR. in litt. Sppl. 133. Weib. Der Mann Sppl. 157. von Herrn Zeller und Kaden. 10-11 L.
 - Ochracea, costis nigro adspersis, versus limbum & marginem anteriorem albis, lineis intercostalibus plumbeis. Herr FR. theilte mir beide Geschlechter mit; der Mann ist kleiner als die portugiesische Tentacutetta, hat deutlich längere Palpen als diese und noch längere Kammzähne als Palpetta. Der Saum der Vorderflügel tritt auf Rippe 3 und 4 der Vorderflügel in viel höherem Bogen vor, dadurch erscheint auch die Spitze schärfer, die Theilungslinie der Franzen ist auf diesem Bogen und gegen die Flügelspitze nicht verdickt wie bei Tentacutetta und Contritetta, die Zeichnung ist wie bei ersterer, nur zieht längs des Vorderrandes ein entschieden weisserer Streif, in Zelle 5 fehlt der weisse Längsfleck, welcher Palpetta und Contritetta auszeichnet. In der Färbung finde ich keinen Unterschied, als dass die Rippen kaum einige schwarze Puncte an ihrem Ursprunge aus der Mittelzelle führen, dagegen Zelle 1b und die Mittelzelle stärkere Punctreihen zeigen.

Ein von Herrn Kaden mitgetheites Weib ist bleicher als das Fig. 133. abgebildete, hat grösser schwarze Puncte der Saumlinie und mehr Weiss am Vorderrand; die Palpen sind kürzer als beim Manne. 3 Exemplare aus Süditalien.

- 227. Tentaculella H. 230. Auch diese Figur-lässt, so wie Treitschke's Beschreibung in Zweifel, um so mehr als beide nicht übereinstimmen. Zeller Isis 1847. pg. 748. Sppl. 154. 155. Weib. 156. Mann. Dup. 268. 4. a. Mann, möchte ich eher zu Palpetta ziehen. b. Weib. 13 L.
 - Fulva, costis omnibus indeterminate niveis, nigro-punctatis, interstitiis plumbeo-lineatis; foemina stramineo-ochracea, aut innotata, aut striga fusca longitudinali cellulæ 1b & macula in apice cellulæ mediæ. Goldgelb, alle Rippen unbestimmt weiss mit zerstreuten schwarzen Schuppen, welche gegen die Flügelränder hin fehlen und sich auch in der Mittelzelle und Zelle 1b finden. Die Zwischenräume zwischen den Rippen haben silbergläuzende Längslinien. Das männliche Exemplar, welches mir Herr Fischer v. R. unter diesem Namen mittheilte, hat einen deutlich angeleimten Kopf, dessen Fähler haben Zähne wie ein Kammrad, deren Länge wenig mehr beträgt als die Dicke eines Fühlergliedes, diess widerspricht weder der Hübner'schen Abbildung, noch der Treitschke'schen Beschreibung geradezu, doch ist deren Ausdruck "viel schwächer gesiedert" als bei Patpetta sehr unpassend. Zwei ziemlich gut erhaltene Weiber, welche mir Herr Zeller aus Rom mittheilte, kommen in Grösse der Hübner'schen Abbildung gleich, sie sind bleich ockergelb, fast strohgelb, die Franzen nur am Vorsprunge auf Rippe 3, 4, dann an der Spitze metallisch glänzend. Zelle 1 b hat einen braun bestaubten Längsstrahl, die Mittelzelle an ihrer Spitze einen solchen Fleck, die Punetreihe der Saumlinie ist kenntlich; diese drey Merkmale bei dem einen Exemplare sehr schwach.
- II. -- pectinibus subquadratis. Fühler der Männer mit kurzen, fast viereckigen Kammzähnen.
- 228. Contritella Zell. Sppl. 153. Weib. 14 L.

Alis anterioribus augustioribus. limbo profundius sinuato, fulvis, costis albis parum nigro-punctatis; foemim mari concolor. Die Vorderflügel merklich schmaler als bei Tentacutetta, der Saum tritt auf Rippe 3 u. 4 in einen höheren Bogen vor, Zelle 5 hat einen viel stärkeren weissen Längswisch, die Grundfarbe ist reiner gelb, die Rippen deutlicher weiss, mit wenigeren schwarzen Schuppen bestreut. — Das Weib weicht sehr wenig vom Manne ab, während jenes von Tentacutetta in der Regel zeicheungslos ist.

Aus Kleinasien,

- III. - dubire, aren 3 & 5 macula longitudinnti nivea. Fühler der Männer ungewiss. Zelle 3 und 5 mit weissem Längsfleck.
- Dispurella H. f. 257. 258. (soll heissen 357. 358.) Mann. 13 1/2 L. Weib 16 1/2 L. Dup. 275.
 1. cine zweifelhafte Figur.
- Mas. Fuscotestaceus, alarum anteriorum striga argentea cellularum 1 a & 1 b, tertia antecostali. Inter secundam & tertiam maculis duabus elongatis argenteis.
- Foem. Testacea, pulverulenta, macula pallida unica clongata.

Die Art ist sehr zweifelhaft, wahrscheinlich fehlten den Hübner'schen Exemplaren die Fühler, welche wohl cher gekämmt sind; beim Weibe ist der Hinterleib abgebrochen, es ist wahrscheinlich nach einem sehr verflogenen Exemplare gemacht. Es ist sehr ungewiss, ob wirklich beide Geschlechter Einer Art gegeben sind, nach der Stellung des Fleckes könnte das Weib ein recht verflogenes Exemplar von Tentacutella seyn. Der Mann unterscheidet sich von letzter Art durch kürzere Flügel, sehr geschwungenen Silberstreif der Zelle 1 b und zwei gleiche Flecke in Zelle 3 und 5. Vaterland unbekannt.

Hier fangen nun jene Gattungen an, welche Zeller in der Isis 1839 als Familie der Phycideen aufstellte und in derselben Zeitschrift 1846 pg. 729. neuerdings monographisch zu bearbeiten augefangen hat. Leider sind mir bis jetzt (May 1848) nur seine Abtheilung der knotenhornigen Phycideen zugekommen, und ich sehe mich dadurch gezwungen, diese in meinem Werke voranzustellen, ob ich gleich zugestehen muss, dass sie natürlicher am Ende stehen und den Uebergang zu den Gatterien machen wirden. Ich hoffe, dass während des Druckes dieser Bogen mir die Fortsetzung der Zeller'schen Arbeit zukommen wird und bin gemäss der Gründlichkeit des bis jetzt Erschienenen überzeugt, dass ich es nicht zu bereuen haben werde, der Zellerischen Gattungseintheilung gefolgt zu seyn. Da ich diese bis jetzt aber noch nicht vollständig kenne, so verspare ich die Synopsis generum Phycidearum auf später.

Der wesentlichste Unterschied der durch Zeller aus der früheren Gattung Phycis gebildeten Gattungen von den bisher abgebandelten Crambiten - Gattungen besteht in dem Vorhandenseyn von nur 11 Rippen der Vorderflügel, deren Rippe 8 (bisweilen auch 9) aus 7 entspringt. Ausser diesen Merkmalen möchte kaum ein anderes allen Arten gemeinschaftliches aufzufinden seyn, denn die Bildung der Palpen und Fühler und die Zeichnung der Vorderflügel ist dazu viel zu mannigfaltig.

Genus XVIII. PEMPELIA Hübn. - Zell.

Nebenpalpen des Mannes gross, in einen langen Pinsel endend, welcher in einer Rinne auf dem Rücken der Palpen liegt und das Ende derselben last erreicht. Rippe 8 der Hinterflügel verlauft gesondert und nähert sich der Rippe 6 gleich nach deren Ursprunge aus der Mittelzelle und der aus 6 entspringenden Rippe 7. Rippe 4 u. 5. entspringen immer auf langem gemeinschaftlichem Stiele, dieser entspringt in der Regel aus Rippe 3, bei Janthinetta, Zinckenetta aus der Mittelzelle selbst.

Die Nebenpalpen des Weibes sind klein und fadenförmig. Die Fühler des Mannes sind über der Wurzel ausgebogen, mit einer aus groben Schuppen bestehenden Anschwellung in dieser Ausbiegung.

Nur die Bildung der männlichen Nebenpalpen ist dieser Gattung eigenthümlich, die Bildung der männlichen Fühler kommt auch der nächsten zu. Alle haben schmale lange Vorderflügel mit ziemlich bauchigem Vorderrande, stumpfer Spitze und ziemlich vertikal gestutztem Saume; bei den meisten sind die Franzen von mehreren dunklen Linienf durchzogen, die tief schwarze Saumlinie auf den Rippen licht durchschnitten, die beiden lichten Querstreifen und zwei schwarze Mittelpuncte zu erkennen.

Palumbella und Carbonariella kommen am grössten vor; Sororiella und Adornatella am kleinsten. Letztere, Ornatella, Carnella und Palumbella scheinen die gemeinsten und verbreitetsten. Carbonariella (vielleicht auch Faecetta) reicht bis in's nördliche Schweden, Carnella, Ornatella, Betulae und Palumbella bis in's südliche Schweden und nach Liefland hinauf. — Eversmann fand im Kasanischen 10 hieher gehörige Arten. — Von den 20 bei Zeller (Isis 1846) aufgezählten Arten ist ihm und mir die Spadicella unbekannt; Eine ist aussereuropäisch; dafür kom-

men bei mir zwei neue Eversmannische Arten vor, so dass die Zahl der mir bekannten Europäer wieder 20 ist; bei Regensburg fand ich nur 6. — Glareosella, welche Herr Mann in seinem Verzeichnisse aufzählt, ist ein Depressaria. — Herr Zeller theilt diese Gattung nochmals in 4 Gattungen ab; ich kann mich nur zur Beibehaltung seiner Hauptabtheilung 1. und II. entschliessen, welche auf die allerdings sehr verschiedene Bildung und Richtung der Palpen gestützt ist, während er die Abtheilung II. nur nach der verschiedenen Zeichnungsanlage und dem Vorhandenseyn oher Fehlen aufgeworfener Schuppen spaltet.

- I. Palpi longe porrecti, horizontales. Taster sehr lang, horizontal vorgestreckt, mit sehr langem Maxillarpinsel; die Stirnschuppen bilden ein anschnliches Stirndach, Rippe 4 und 5 der Hinterflügel gestielt. Genus Etiella Zell. Isis 1846.
- 230. Zinckenella Tr. XI. 1. 201. Zell. Isis 1846. pg. 755. Etiella Tr. X. 3. 147. 276. FR. t. 29. 3. zu gross, Vorderflügel viel zu breit und bunt, Hinterflügel zu weiss. Dup. 278. 5. Chilo colonellus & majorellus Costa. 10-11 L.
 - Alæ anteriores cinereæ, vitta costali alba, fascia pone basin flava. Grau, der Vorderrand der Vorderflügel breit weiss, eine Querbinde nächst der Wurzel gelb.

Im südlichen Europa, bis Wien herauf; Juny bis August. Raupe auf Spartium junceum. 6 Exemplare.

- 11. Palpi adscendentes. Taster mässig lang, schräg aufsteigend oder sichelförmig aufgekrümmt. Stirndach kurz oder ein blosser Schuppenwulst. Hier theilt Zeller wieder ab: 1) Vorderflügel ohne Querzeichnungen, nur mit Längszeichnungen (meine beiden nächst folgenden Abtheilungen); ich sehe aber bei Euphorbielta den hinteren Querstreif ziemlich deutlich. (Eurodope H.) 2) Vorderflügel mit deutlichen Querzeichnungen, a) mit glatt anliegender Beschuppung (Pempelia), b) mit Schuppenwulsten (Salebria).
 - A. Alæ anteriores strigis transversis mullis. Vorderflügel ohne alle Querzeichnung.
- 231. Carnella L. Zeller Isis 1846. pg. 759. H. 66. Mann. 65. (Sanguinella) Weib; beide schr rob. Wood 1478, 1479. 11-12 L.
 - Alis anterioribus roseis, intus vitellinis, vitta costali alba aut nulla. Dunkelrosenroth, am Inneurande breit gelb, am Vorderrande meist schmaler weiss.
 - Sehr verbreitet und häufig; im July auf Wiesen und Viehweiden. Viele Exemplare.
 - B. fascia ad 1/3 nigra, in costa I linea limbum versus fracta pallida terminata. Vor der Mitte des Innenrandes eine lichte, auf Rippe 1 wurzelwärts gebrochene Querlinie, welche ein bei 1/3 stehendes dunkles Querband begrenzt.
- 232. Fumella Eversm. fn. pg. 558. nr. 26. Sppl. 169. 10 1/2 L.
 - Violneeogrisen. Röthlichaschgrau, die Vorderflügel vor der Mitte mit schwärzlichem Querbande, welches wurzelwärts gerade abgeschnitten, aber nicht scharf begrenzt, sammwärts ganz vertrieben ist, und nur auf Rippe 1 einen weisslichen Querstrich vor der Flügelmitte führt, welcher wurzelwärts stumpfwinkleig gebrochen ist.
 - Im July im Ural, Ein Mann, von Herrn Eversmann.
 - Da Eversmann in seiner Beschreibung nichts von diesem Winkelstnich erwähnt, so ist er vielleicht bei dem vorliegenden Exemplare nur zufällig entstanden. Saumlinie mit unbestimmt schwarzen Puncten zwischen den Rippen, Franzen mit dunkler Linie nächst der Wurzel.
 - C. Solum strigae posterioris rudimentum. Nur von der hinteren Querlinie eine schwache Spur.

233. Albiricella FR. — Sppl. flg. 34. Weib. — Euphorbiella Zell. Isis 1846. pg. 757. — 9-11 L. Rubrocinerea, alarum anteriorum dimidio costali albo, margine ipso anteriore puncto & linea longitudinali badiis. Aschgrau, Vorderrandshälfte der Vorderflügel weiss, mit rostrothem Längsstreif an der Wurzel und längerem in der Mitte des Vorderrandes. Saumlinie mit schwarzen Puncten. Franzen der Vorderflügel grau, von fünf weissen Linien durchzogen, die erste am breitesten und unregelmässigsten, die zweite und fünfte am feinsten; auch das Ende der Franzen weisslich. Mittleres Palpenglied an Wurzel und Ende, Hüften, Schenkel und Hinterschienen am Ende, die Tarsen ganz rothbraun. Beim kleineren Manne sind die Hinterflügel ganz weiss, nur die Saumlinie fein gelbbraun.

Beide Geschlechter von Herrn Fischer v. R. aus Ragusa; bei Syracus fand sie Herr Zeller als Raupe Anfang Juny auf Euph. Cypar. Der Schmetterling entwickelte sich Ende Juny. — 4 Exemplare.

- D. Strigne dune transversae & puncta duo, unum aut lumula media. Beide Querlinien und ein einfacher oder doppelter Punct oder Mond in der Mitte der Vorderfügel mehr oder weniger deutlich.
 - a. Alarum anteriorum dimidium costale albidius. Die Vorderrandshälfte der Vorderflügel weisslich.
- 234. Sororiella FR. Sppl. 64. Weib. Zell. Isis. 1846. pg. 765. 8-9 L.

Cervina, strigis ambabus angulatis, limbo & ambitu punctorum duorum centralium albis. Grau mit röthelrothen Längswischen, die vordere Querlinie sehr unterbrochen, die hintere gegen den Vorderrand beiderseits sehr dunkel begrenzt; der Saum weisslich, mit scharf schwarzen Puncten, die Franzen ganz deutlich und scharf dreyfach, doch das Ende jeder der 3 Reihen dunkler.

Der kleinere Mann hat einen starken Schuppenhöcker der Fühler. Beide Geschlechter von Herrn Fischer v. R. aus Ungarn. Herr Zeller fieng sie im Juny in Gesellschaft von *Thymietta* bey Syrakus. — Zwei Exemplare.

235. Thymiella Zell. Isis 1846. p. 763. — Sppl. 129. — 8 1/2 L.

Albido-cinerea, alis anterioribus versus marginem interiorem obscurioribus, strigis ambabus lateribus aversis late cinnamomeo-cinctis. Der Compositella ähnlich, Palpen viel länger, beim Weibe mit linearem, etwas aussteigenden Endgliede, beim Manne mit klein kugelförmigem. Nebenpalpen deutlich pinselartig, beim Manne so lang als die Palpen, beim Weibe 1/3 so lang. - Weisslich aschgrau, mit viel ockerbräunlicher oft ockergelber Einmisehung am Körper und der Innenrandshälfte der Vorderflügel, nämlich Kopf, Thorax, ein Fleck an der Wurzel, ein Querband wurzelwärts an der vorderen Querlinie, das Mittelfeld weniger deutlich und ein bis an einen schwarzen Fleck des Vorderrandes reichendes Band hinter der hinteren Querlinie; die vordere Querlinie sanft geschwungen, am Vorderrande der Wurzel näher, die hintere iu Zelle 1b wurzelwärts geknickt, ausserdem sauft S-förmig geschwungen. Auf dem weisslichen Saume stehen grobe schwarze Puncte, die Franzen sind dreifach, jede Partie mit weissem Ende, ihr Wurzeldritttheil am schwärzesten. Im Mittelfeld zwei schwarze Puncte untereinander, beide oder nur der obere strichförmig. Scheitel schwarz, Hinterflügel braungrau, mit starker Theilungslinie der weisslichen Franzen. Von Compositella also, abgesehen von der Fühlerbildung, durch weisse Querlinien unterschieden, welche nur an den abgekehrten Seiten grauroth, an den zugekehrten schmal schwärzlich begrenzt sind, deren hintere ohne den Bruch in der Mitte, und die in grobe Puncte aufgelöste schwarze Saumlinie. Nimmt man das lehmgelbliche Ockergelb als Grundfarbe an, so erscheint licht weisslich aschgrau: die Wurzel der Vorderflügel am Vorderrand, Rippe 1, die Mittelrippe und der ganze Vorderrand, beide Querlinien, beiderseits schwarz eingefasst, der Saum und die Franzen.

- Mitte Juny bei Syracus von Herrn Zeller an einer Art Thymian entdeckt. 2 Exemplare.
- b. Caput, thorax & alarum anteriorum basis rubra. Wurzelfeld der Vorderflügel mit Kopf und Thorax röthelroth, anders gefärbt als der übrige Vorderflügel.
- 236. Adelphella. Tischer. FR. Die Abbildung tab. 29. 2. ist im Umriss und in der Färbung verschlt. Die Flügel sind viel länger und schmaler und haben nebst Kopf und Thorax mehr und schöneres Röthelroth. Mann und Weib ganz gleich, ersterer mit statkem Schuppenhöcker der Fühler. Zeller Isis 1846, pg. 777. 10-11 L.
 - Fuscogrisea, capite, thorace, alarum anteriorum basi & area media intus lateritiis. Braungrau, Kopf, Rücken, Feld 1 der Vorderflügel ganz-, 2 gegen den Innenrand röthelroth; beide Querlinien fein licht, die vordere wurzelwärts breit schwarz angelegt. Statt der zwei Puncte im Mittelfeld einige lichte Zacken, welche wurzelwärts schwärzlich ausgefüllt sind.
 - In Norddeutschland, bei Posen, Berlin, Frankfurt, Glogau, Dresden. Im May. Raupe im Herbste auf Weidenarten; 3 Exemplare.
 - c. Alarum anteriorum dimidium basale obscurius, striga anteriore in medium posita. Die ganze Wurzelhälfte der Vorderflügel dunkler gefärbt, indem die vordere Querlinie bis an die Flügelmitte zurück gerückt ist.
- 237. Perfluella Zinck. Sppl. f. 49. Mann. Zeller Isis 1846. pg. 775. ? Formosa Wood. 1468. Man wollte in Hübner's Tin. Dibaphietta fig. 472. diese Art erkennen, es würde dann aber die charakteristische dunkle Wurzelhälfte übersehen und zu viel Roth gegeben seyn. 8-9 L.
 - Alis anterioribus grīseis. rubescenti-nebulosis, dimidio busali nigricante, strigis ambabus pallīdis, anteriore in medium alie posita. Interjacente lumila nigra. Gegenwärtige Art lässt sich hinsichtlich ihrer Gestalt und Grösse am besten mit Suavella vergleichen, doch sind die Vorderflügel etwas schmaler; die vorherrschende Farbe ist braungrau, blaugraue Bestaubung findet sich nur wenig an der Wurzel des Vorderrandes und um den Mittelmond; dieser ist stärker und schräger als bei Legatella. Von ihm angefangen wird die Grundfarbe bis zur Wurzel dunkelbraun und man kann in ihr nur am Innenrande die vordere Querlinie erkennen, welche fast in der Mitte des Innenrandes beginnt und in Zelle 1b wurzelwärts gebrochen ist. Die hintere Querlinie ist beiderseits dunkelrostbraun begrenzt und von ihrer vorderen Biegung zieht sich ein solcher Schatten schräg zur Mitte des Innenrandes. Die Saumlinie ist grob schwarz punctirt, die Franzen von drey dunklen Linien durchzogen. Die Fühlergeisel des Mannes hat einen starken Schuppenhöcker.
 - Ein männliches Exemplar von Herrn Fischer v. R. von Frankfurt an der Oder; eines von Regensburg. Nach Herrn Zeller auch um Braunschweig, London und in der Schweiz; Juny, um Eichen.
 - d. Inter strigam anteriorem & basin alse striga tertia pallida. Zwischen der vorderen Querlinie und der Flügelwurzel noch eine lichte Querbinde.
- 238. Betulæ Göze. Zell. Isis 1846. pg. 780. Degeer I. 13 Abs. 25—27. Oblusella Zinck. Germar. Mag. Tr. IX. X. Zetterst. Ins. Lapp. Isis 1839. Tristrigella Wood 1473.? Holosericella FR. t. 57. fig. 2. Umriss nicht richtig, die Vorderflügel gegen die Wurzel zu schmal, gegen den Saum zu breit, dieser zu schräg, die Franzen zu lang. Christella Freger n. B. t. 103. 1. a—c. 7 ½ 10 ½ L.
 - Nigricans, strigis tribus albidis, inter anteriores fascia nigra, inter posteriores punctis duobus commatis. Schwarzgrau, der Mittelfleck sehr undeutlich, ein starker Schuppenwulst zwischen den beiden vorderen lichten Querlinien.
 - Aus Schlesien; unter meinen ältern Vorräthen fand ich auch eine ziemliche Anzahl, sie mag also auch in Süddeutschland vorkommen. Ende Juny um Birken, auf welcher die Raupe lebt. 15 Exemplare.
- 239. Subornatella Dup. pl. 283. f. 5. Zeller Isis 1816. pg. 768. Serpyttetorum Zell. Isis. 1839. pg. 179. Sppl. 62. Mann. 7 1/2 9 L.

- Brunnea, strigis tribus, limbo & ambitu punctorum amborum centralium albido-cinereis. Blaugrau, grauer als Adornatella, stels mehr weiss bestaubt, die Zeichnungen deutlicher; zwischen Wurzel und vorderer Querlinie findet sich noch ein weisser Querstreif, die drey Querlinien breit zimmtbraun angelegt, scharfer Doppelpunct in der Mitte.
- In Schlesien auf quendelreichen Plätzen; ich fand sie auch in den Salzburger Gebirgen. May bis July. Viele Exemplare.
- Solum strigæ ambae et puncta duo, unicum aut lunula centralia. Nur die beiden lichten Querlinien und der Mittelpunct, Mond oder Doppelpunct deutlich.
- a. Alae anteriores badio mixtae, strigis albidis. Vorderflügel mit purpur rostrother oder gelbbrauner Einmischung, die Querlinien selbst weisslich.
- 240.º Adornatella Tr. Sppl. 77. 78. Mann und Weib. Unter einer Menge Exemplare sind diess die deutlichsten. Zell. Isis 1846. pg. 770. In Schiff. Sammlung steckt ein wahrscheinlich hieher gehöriges sehr verdorbenes Exemplar als Adscitella. Ornatella Wood 1471.? 8.10 L.
 - Fuseveineren, strigis ambabus utrinque late badio-tinctis. Braungrau, beide gleich dem Vorderrande des Mittelfeldes wenig lichtere Querstreisen sind beiderseits sehr breit und vertrieben kirschroth angelegt. Bei manchen Exemplaren breitet sich die kirschrothe oder zimmtfarbene Bestaubung so aus, dass nur beide Querstreisen, der Vorderrand des Mittelfeldes, die Umgebung der Doppelpuncte und der Saum etwas weiss bestaubt bleiben, bei anderen Exemplaren werden die Vorderstägel fast ganz rehfarben, mit kaum einer Spur von Zeichnung.
 - Ein Pärchen aus Livorno, welches Herr Kollar in Wien als Turturella bestimmte, kann ich von entschieden gefärbten Exemplaren von Columbella nicht unterscheiden.
 - Bei Regensburg eine der verbreiteteren Arten; im July zugleich mit Ornatella. Subornatella, mit welcher sie Herr Fischer v. R. stets zugleich fand, kommt hier nicht vor. Viele Exemplare.
- 241. Ormatella SV. Zeller Isis 1846. pg. 766. H. f. 77. Criptella, um 1/4 zu gross, sonst ganz gut.
 - Cervina, limbo, ambitu punctorum duorum centralium, strigisque ambabus albido-cinereis, harum anteriore pluries interrupta, utrinque migro-motata. Rehfarben, der Saum, der in die Länge gezogene Umkreis beider Mittelpuncte und beide Querstreifen weissgrau, der vordere in Zacken aufgelöst, welche beiderseits schwarz ausgefüllt sind.
 - Ziemlich verbreitet; im July au kräuterreichen Abhängen, besonders an Hohlwegen und Rainen; bei Regensburg fast häufig. Viele Exemplare.
- 242. Diductella FR. tab. 85. kenntlich, doch giebt es viel schönere buntere Exemplare. Zeller Isis 1846 pg. 761. 8 1/2 11 L.
 - Badia, margine anteriore areae mediae & interiore luteis, limbo strigisque ambabus tenuissimis denticulatis albido-cinereis. Kirschroth, der Vorderrand des Mittelfeldes und der ganze Innenrand breit lehngelblich, der Saum u. die beiden feinzackigen, fast in Puncte aufgelösten Querlinien licht schiefergrau.
 - Die Raupe lebt nach FR. in mehreren Gegenden Süddeutschlands auf mentha arvensis, der Schmetterling ist bei Regensburg von Ende July bis zu Anfang Septembers an kräuterreichen Abhängen z. B. der Schwabelweisser Berge, nicht selten. Viele Exemplare.
- 243. Faecella. Tischer. FR. tab. 60. fig. 3 gut; die Mittelpuncte stehen zu schr

 äg gegen einander, der Saum ist gar zu gerade. Zeller Isis 1846. pg. 774. ? Annulatella Zett. Ins. Lapp. pg. 997. 10 1/2 12 L.
 - Violacea-cinerea, strigis ambabus vix pallidioribus utrinque badio terminatis. Violettgrau, beide kaum lichtere Querstreifen beiderseits breit kirschbraun angelegt.

In Preussen und Schlesien an Birkensträuchern; im July. 6 Exemplare.

- β. Alae anteriores nigricantes vix badio-mixtae. Vorderflügel schwärzlich, mit kaum einer Spur dunkelkirschbrauner Einmischung, beide Querstreifen ein wenig weisslicher.
- 244. Carbonaviella FR. tab. 60. 1. Die Vorderflügel sind zu breit, die Hinterflügel am Innenrande zu lang, die hintere Querlinie viel zu gerade, auch die vordere tritt am Innenrande saumwärts vor. Zeller 1sis 1846. p. 772. Janthinella Dup. pl. 281. 2. 10-11 L.
 - Nigro-cinerea, strigis ambabus pallidioribus utrinque badio-nigro-cineris. Schwarzgrau, die beiden wenig lichteren Querstreifen sind beiderseits schwärzlich rothbraun angelegt.
 - Im schlesischen Gebirge, stellenweise häufig; im July an Birkengesträuch; auch aus Island, überhaupt in Gebirgen. 12 Exemplare.
 - 7. Alac anteriores cinereae, strigis ambabus cinnamomeis lateribus inversis nigro-cinetis. Vorderflügel weissgrau, beide Querstreifen zimmtroth, auf den zugekehrten Seiten scharf schwarz begrenzt, innen an dem vorderen ein sehwarzer Schuppenwulst.
- 245.º Patumbella WV. &c. Zell. Isis 1846. pg. 782. Wood 1474. kaum? Contabernella H. 72. zu schmuzig gemalt, zu wenig weisse Einnischung, der vordere Querstreit zu unvollständig. 11-14 L. Lautula media nigra, striga posterior in costa 6 in angulum obtusum fracta: alne posteriores griseae. Meist grösser als folgende, mit schrägem schwarzem Mittelmond, dessen hohle Seite gegen die Flügelspitze hin weiss ausgefüllt ist; der hintere Querstreif ist auf Rippe 6 nie so spitzwinkelig gebrochen als auf Rippe 2; die Hinterflügel sind licht braungrau, selten weisslich, gegen den Saum wenig dunkler.

Ziemlich verbreitet; May bis August; viele Exemplare.

- 246. Albariella FR. Zeller Isis 1846. pg. 785. Sppl. 37. Der schwarze Mittelpunct fehlt, die Gestalt des hinteren Querstreiß ist nicht genau. (Fig. 36. gehört zu Wagneretta.) 9-11 L.
 - Punctum medium nigrum, albo cinctum, striga posterior in costa 6 in angulum acutum fracta. Ein schwarzer Mittelpunet, welcher ringsum weiss umzogen ist. Der hintere Querstreif ist auf Rippe 6 so spitz gebrochen als auf 2; die Hinterflügel sind weiss, gegen den Saum braungrau.

Nur aus Ungarn; das Exemplar FR. vom Ural ist Wagnerella.

- 3. Alne anteriores albae, strigis ambabus duplicibus nigeis, lateribus aversis cinnamomeo-cinetis. Vorderfügel weiss, beide Querstreifen doppelt schwarz, auf den abgekehrten Seiten zimmtroth augelegt.
- 247. Geminella Eversm. faun. pg. 564. Myelophila nr. 2. Sppl. 180. 10-11 L.
 - Nivea puncto duplici disci, strigis ambabus duplicibus nigris, lateribus aversis late cimamomeo-cinctis nigroque squamatis. Grösse und Gestalt von Palumbella, der vordere Querstreif ist fast in die Flügelmitte gerückt, der bintere dem Saume näher und nicht so stark gebrochen. Schneeweiss, die beiden weissen Querstreifen durch scharf schwarze Begrenzung abgeschnitten. Der vordere wurzelwärts mit breit rostrothem grob schwarz beschupptem Bandey von dieser Farbe und Mischung auch die Flügelwurzel und das dritte Feld, in letzterem nur die Rippen schwarz, Saumlinie schwarz mit Weiss gemischt, eine breite Theilungslinie an der Wurzel der Franzen und eine feinere vor ihrem Ende braun.

Aus dem Ural, von Herrn Eversmann. 1 Exemplar.

ε. Alae anteriores cânereae, strigae ambae pallidiores, utrinque obscurius cinctae, lateribus inversis acutius & nigrius. Weissgrau, mit wenig rostgrauer Mischang, beide lichtere Querlinien auf den zugekehrten Seiten scharf schwarz begrenzt. 248. Turturella Koll. - Sppl. 192. - 7 1/2 L.

Cineren, area media dimidio basali sublateritio, strigis ambabus duplicibus nigricantibus, lumulaque media nigris, alis posterioribus albidocinereis. In der Färbung der folgenden Art am nächsten, doch sind alle Flügel dunkler grau, die vorderen nur an der Wurzelhälfte des Mittelfeldes etwas röthlich; die beiden lichten Querstreifen sind beiderseits ziemlich gleich dunkel eingefasst, der vordere ohne Flecke saumwärts, der hintere ohne Puncte wurzelwärts, dieser fein geschlängelt, auf Rippe 1 und 6 ganz schwach wurzelwärts geeckt und dem Saume sehr nah gefückt. Die Mittelpuncte verbinden sich zu einem Monde. Die Hinterfügel sind durchscheinend grau, gegen den Saum dunkler, mit weissen Frauzen. Die Gestalt ist von Cingütetta ganz verschieden, indem die Flügel auffallend kurz und breit sind, ungefähr wie bei Hotosericetta. Ein Mann aus Livorno. May.

249. Cingillella FR. - Sppl. Fig. 31. - Zeller Isis 1846, pg. 779. - 8-9 L.

Cinerea, basis & area media subrubenti-tineta, strigæ ambæ pallidiores, lateribus inversis (anterior erassius) nigro-terminatæ. Aschgrau, schwarzer Schuppenwulst, die vordere Querlinie breit weisslich, in der Mitte einen Zacken saumwärts bildend, wurzelwärts undeutlich-, saumwärts scharf und tief schwarz begranze. Saumlinie fast ununterbrochen fein schwarz; Franzen von drey denklen Linien durchzogen Hinterflügel weisser als bei Angustella.

Drey Exemplare, aus Ungarn, von Herra Fischer v. R. und Schmid in Weissenfels.

- C. Testacea, striga anteriore solum maculis costæ primæ duabus indicata, posteriore punctulata. Lehngelb, braun staubig, die vordere Querlinie nur als zwei Fleckehen auf Rippe 1 sichtbar, die hintere aus Puncten bestehend, der grösste auf Rippe 1, hier wurzelwärts eckig, ausserdem sonst S-förmig geschwungen; schwarze Puncte der Saumlinie; Franzen mit zwei undeutlichen Theilungslinien. Hinterfügel weiss, mit brauner Saumlinie. Habitus von Dilutella, doch sind die Vorderflügel nicht so spitz.
- 250. Dionysia Zell. Isis 1846. pg. 760. Sppl. 160. 9 L. Ein Männchen von Herrn Zeller im May bei Syrakus an Disteln gefangen.

Genus XIX. NEPHOPTERYX.

H. Verz. - Zell.

An die Pempetien schliessen sich am natürlichsten jene Phycideen an, deren Fühlerpinsel im männlichen Geschlechte dieselbe Ausbiegung und denselben Schuppenwulst zeigt wie dort, deren Palpen eben wie dort bald horizontal vorstehen, bald aufsteigen. Die Nebenpalpen zeigen aber den wesentlichen Unterschied, dass sie in beiden Geschlechtern gleich und klein sind. Der Rippenverlauf ist wie bei Pempetia; bei der Dahlietta fehlt Rippe 5 der Hinterflügel.

Herr Zeller zählt 13 Arten auf, von welchen mir Metzneri und Serraticornella unbekannt sind, wenn nicht letztere Eins mit meiner Gregella ist, ausser diesen habe ich noch zwei Herrn Zeller unbekannte Arten, also im Ganzen 14; von diesen fand ich bisher nur 7 bei Regensburg.

Gregella, Abietella und Wagnerella kommen am grössten-, Dahliella, Similella am kleinsten vor; Janthinella und Argyrella sind bei Regensburg die häusigsten, woselbst sie an gleicher Stelle gesellschaftlich fliegen.

Die von Zeller vorgenommene Abtheilung erscheint so zweckmässig, dass ich sie beibehalte.

- Marum antennae serie unica pectinatae. Jedes Fühlerglied des Mannes hat einen gewimperten Zapfen.
- 251. Gregella Eversm. faun. p. 556. nr. 21. Sppl. 166. Mann. 14 L. 159. Weib. 13 L.
 - Strigis ambabus triarcuatis; mas rubrogriseus, costis subiateritiis, punctis duodus centralibus nigris: foemina fusco-cinerea, puncto centrali unico. Das Weid vergleicht sich am bessten mit Carbonariella; merklich grösser, alle Flügel breiter, die vorderen mit weniger schrägem Saume, die hinteren weniger spitz. Die Farbe lichter, mehr röthlichgrau, die Hinterstügel weisslicher, der vordere Querstreif weniger schräg, der hintere bildet nicht ganz so hohe Bogen saumwärts, beide Mittelpuncte sind zu einem Mond verbunden, Saumlinie fein schwarz.

Von Herrn Keferstein.

Der später mir von Herrn Eversmann selbst mitgetheilte Mann hat auswärts am vorderen Querstreif, auf den beiden Hauptrippen zwei tiefschwarze Puncte; alle Rippen sind stark röthelroth augeflogen. Saum mit scharf schwarzen Puncten.

Im Ural Ende July und August häufig. 2 Exemplare.

- 252. Serraticornella Metzn. Zeller Isis 1839. p. 179. 1846. p. 733.
 - Sordide grisea, alis anterioribus limbum versus obscurioribus, strigis ambabus angulatis, anteriore basin versus nigro-terminata, lumula centrali nigra, alis posterioribus albidis, limbo anguste infuscato. Diese Art ist mir unbekannt, wenn sie nicht Eins mit Gregelta ist. Da die Hinterfügel trüb weisslich, am Saume sehr schmal verdunkelt seyn sollen, auch von der röthelrothen Farbe der Rippen keine Rede ist, so bezweifle ich die Identifät.

Herr Zeller kennt zwei etwas von einander abweichende Exemplare aus Ungarn.

Marum andennae crenatae. Die Fühlerglieder der Männer scharf abgesetzt, so dass die Fühler gekerbt erscheinen.

- 253. Coenulentella Zell. Isis 1816. pg. 735. Sppl. 161. 10 1/2 L.
 - Violaceo-eineren, alarum anteriorum margine anteriore & ambitu puncti centralis albidiore, strigis ambabus obsoletissimis pallidioribus. Ein Mann von Herrn Zeller. Der Poterielta ähnlich, die Flügel kürzer, kaum eine Spur von Zeichnung; was man finden kann, entspricht genau jener von Poterielta. Die Fühler sind aber ganz anders, der Schuppenhöcker bildet eine schwach verkehrt kegelförmige Verdickung der Wurzel der Geisel, welche etwa um die Hälfte länger ist als das Wurzelglied, u. an deren Aussenseite die Fühlerglieder deutlich unterschieden werden können. Diese sind länglich, am Ende breiter, sehr stark abgesetzt und mit ein wenig pinselartig gestellten Wimpern besetzt, welche länger sind als ihr Durchmesser.

 Im July in Süditalien. 1 Exemplar.
- 254. Abietella S. V. Wood 1472. schlecht. H. f. 74. Decurietta. Der Mann, etwas zu gross. Zeller Isis 1846. pg. 736. 10 · 14 L.
 - Cinerea, fusco-mixta, macula media strigisque ambabus albidis, his dentutis & Intere inverso nigro-terminatis. Grau mit brauner Bestaubung, ein nierenförmiger Mittelsteck und beide fein gezackte Querstreisen weisslich, letztere auf den zugekehrten Seiten grob schwarz eingefasst. Die Saumhälfte des Wurzelseldes u. ein Mittelschatten des Mittelseldes ólivenbräumlich. Es sinden sich zweyerley Formen:
 - a. Vorderflügel schmaler, ihr Saum weniger geschwungen, doch tritt die Spitze noch etwas vor. Der Raum zwischen halber und vorderer Querlinie kaum bräunlicher als der übrige graue Grund.
 - Im July in Kieferngehölz; auch bei Regensburg; nach Zeller auch im May. Die Raupe in den Zapfen u. krauken Aesten der Föhre und Fichte. Viele Exemplare.
 - b. Die Vorderflügel breiter, ihr Saum geschwungen, ihre Spitze scharf, die hintere Querlinie auf Rippe 2 4 schwächer gezackt, der Raum zwischen der vorderen Querlinie und der halben Querlinie lebhaft rostgelb. Splendidetta Mann. Sppl. 43.
 - Bei Regensburg gefangen; einen ganz damit übereinstimmenden, aber stark verstogenen Mann theilte mir Herr Fischer v. R. mit, die Fühlerglieder sind stark abgesetzt, lang gewimpert, gegen die Wurzel der Geisel oben kaum eingedrückt, oder etwas stärker beschuppt. Er erhielt ihn als Abietella var. aus Paris.
- 255. Pinguis Curtis. Wood 1466. Sppl. fig. 44. Splendidella Mann, unter welchem Namen ihn mir Herr Fischer v. R. mittheilte. Weib. Fischeri Zell. Isis 1846. pg. 739. 10 1/2 L.
 - Cinerea, subincarnata, striga anteriore unangulata, utrinque latissime nigro-cineta, posteriore biangulata, macula media parva albida. Ganz andere Gestalt der Flügel, der Saum bauchig gerundet, daher die Spitze nicht vortretend. Die hintere Querlinie bildet auf Rippe 5 einen viel schärferen Zacken saumwärts, nähert sich aber am Innenrande nicht so sehr dem Afterwinkel; die vordere Querlinie bildet nur Einen Zacken saumwärts und ist beiderseits breit tief schwarz begrenzt.

Aus der Gegend von Wien; auch aus England. 1 Exemplar.

- III. Marum antennae simplices. Fühler der Männer ohne Zähne oder Kerbeinschnitte.
 - Die Eintheilung Zellers nach der Richtung der Palpen scheint mir zu unbestimmt und schwankend, als dass ich darnach abtheilen möchte, wenigstens sehe ich sie bei Similella so gestellt, dass es unsicher bliebe, in welche der Zellerschen Abtheilungen diese Art zu setzen wäre. Die weiter von Zeller benutzte Zeichnung und Beschuppung der Vorderflügel giebt sicherere Merkmale.
 - Strigae ambae transversae pallidiores. Zwei deutlich lichtere Querstreifen der Vorderfügel.

- a. Fascia ante strigam anteriorem obsenzior. Wurzelwärts an dem vorderen lichten Querstreif eine dunkle Binde.
 - Costae areae mediae nigrae. Vorderflügel hinter der Mitte mit tiefschwaren Längsstrichelchen auf allen Rippen.
- 256. ** Roboretta. S. V. Wood 1680, 1681. H. f. 75. Spissicella. Mann, kenntlich. Zell. Isis 1846. pg. 740. 10-11 L.
 - Alis anterioribus fuscogriseis, praesertim in area 1 & 3 rubro-mixtis, posterioribus fuscogriseis. Vorderflügel braungrau mit viel rothbrauner Einmischung, besonders um beide weiss bestaubte Querstreifen, an deren innerem ein rothbraunes, wurzelwürts schwarz begrenztes Dreieck außitzt. Hinterflügel braungrau.
 - Ziemlich verbreitet, auch bei Regensburg, im July. Raupe auf Eichen. Viele Exemplare.
- 257. Metzmeri Zell. Isis 1846. pg. 742. Herr Zeller kennt nur Ein Exemplar aus der Türkey; mir ist sie unbekannt.
 - Alis anterioribus einereis, limbum versus obscurioribus, strigis duabus dilutis subangulatis, priore maculae dorsali brunnea adnata, striola disci albida striolis nigris circumdata, posterioribus albidis. Mir unbekannt. Nach Zeller der Roborella sehr nah, grösser, der vordere Querstreif näher gegen die Wurzel gerückt; weniger röthliche Beimischung, das Wurzelfeld am lichtesten grau. Hinterflügel weisslicher.
 - Aus der europäischen Türkey.
 - β. Alne anteriores punctis 2 nigris centralibus. Vorderflügel mit 2 schwarzen Mittelpuncten schräg übereinander. Lippentaster aufwärts gekrümmt.
- 258.* Rhenella Zinck. Mus. Schiff. Sppl. 130, ein sehr einfarbiges Exemplar. Zeller Isis 1846. p. 745. FR. t. 29, 1. Umriss schlecht. Patumbetta II, 70, schlecht colorirt. Hostitis Wood 1467.? 9-11 L.
 - Cineren, strigis ambabus paullo dilutioribus, lateribus inversis aeute nigro cinetis, anteriore basin versus fascia lata fusca. Grau, dunkler gewölkt, die beiden Querstreifen wenig lichter, beiderseits scharf dunkler begrenzt, an den zugekehrten Seiten schwärzer, die innere wurzelwärts von einem breit braunen Bande; die Wurzel selbst meistens rosenröthlich.
 - In ganz Deutschland; May und Juny. Raupe auf Weiden und Pappeln.
 - 7. -- Lincola centrali longitudinali albida. Vorderfügel statt des Doppelpunctes in der Mitte an der Stelle des unteren mit einem weisslichen schwarz eingefassten Längsstrichelchen, welches sich als undeutlicher Längsstrahl zur Flügelwurzel fortsetzt.
- 259. Poteriella Zell. Isis 1846. pg. 743. Sppl. 163. 10-11 L.
 - Violaceo-cincrea, vitta costali strigisque ambabus albidioribus, his utrinque subferrugineo-cinctis, anteriore basin versus latius. Die Fühlerglieder des Mannes deutlich abgesetzt, einfach ganz kurz gleichmässig gewimpert. Aschgrau, beide Querlinien am lichtesten, die vordere drei unbestimmte Zacken bildend, die hintere ohne Ecke auf Rippe 1, aber mit ziemlich starker saumwärts stehender in Zelle 4; am Vorderrande breiter licht; beide beiderseits ziendlich scharf dunkel begrenzt, auf den abgekehrten Seiten grauroth und zwar die vordere an der Innenrandshäfte sehr breit. Saumlinie scharf schwarz, unterbrochen. Franzen am Wurzeldrittheil dunkler, dann noch mit drei dunklen Theilungslinien. Die Hinterflügel ziemlich durchsichtig, gegen den Saum bräunlicher, mit scharfer Theilungslinie der Franzen.
 - Beide Geschlechter gleich. Aus Süditalien, wo die Raupe auf Poterium spinosum häufig ist und der Schmetterling im Juny erscheint.

- Fascia ante strigam anteriorem obscurior nulla. Vor dem vorderen lichten Querstreif kein dunkles Band.
- 260.* Similella Zinck, Germ. Mag. III. pg. 172. Weib. Zell. Isis 1846. pg. 748. Contiguella Heyd. Sppl. fig. 69. 8 L.
 - Nigricans, striga anteriore nivea, lata, recta. Eisenschwarz, hinterer Querstreif und Hinterflügel wenig lichter; der vordere Querstreif breit weiss, ganz gerade. Wurzelfeld etwas schwärzer. Rippe 8 der Hinterflügel entspringt aus 7.
 - Bei Regensburg und Gunzenhausen je ein Exemplar; Braunschweig; Herr v. Heyden in Frankfurt erzog sie von einer Eichenraupe; Liefland; Berlin. Ende May.
- 261.* Janthinella H. 274. 275. (soll heissen 374. 375.) Habitus besser als bei FR. t. 28. f. 1. Zeller Isis 1846. pg. 752. Sppl. 131. var. Dup. pl. 283. 11-13 L.
 - Mepatica, einereo irrorata, strigis ambabus parum pallidioribus, aequalibus, angulatis. Leberbraun, mehr oder weniger violettgrau bestaubt, am meisten in Feld 1 und 3 und um die beiden kaum angedeuteten Mittelpuncte; die beiden Querlinien gewöhnlich kaum zu erkennen, weissgrau bestaubt, die hintere bildet zwei starke Ecken wurzelwärts, der zwischen ihnen stehende Bogen bildet 3 bis 4 feine Zähnchen saumwärts, In Farbe und Deutlichkeit der Zeichnung sehr abändernd; ich habe restrethe Exemplare vor mir ohne Spur der Querstreifen und Mittelpuncte, bis zu der ganz deutlich gezeichneten seltenen Varietät fig. 131.
 - In Deutschland ziemlich verbreitet; bis Liefland, Ungarn. Bei Regensburg nur auf der Höhe der Schwabelweisser-Berge im July und August; gesellschaftlich mit Argyrella; häufiger als diese.
 - B. Strigæ ambae transversae fulvæ, ante priorem fasciculi squamærum elevatærum nigrarum. Die Vorderfügel mit tief schwarzen Schuppenhöckern wurzelwärts am inneren Querstreif; beide Querstreifen orange; zwei schwarze Mittelpuncte untereinander. Subgenus Psorosa Zell.
- 262. Wagnerella Freyer n. B. t. 404. 4. Zeller Isis 1846. pag. 749. Sppl. 37. Albariella. 13-14 L.
 - Cinerea, albo mixta, strigis ambabus cinnamomeis, utrinque nigro cinetis. In der Färbung der Palumbella ähnlich; noch mehr der Albariella; die beiden zimmtrothen Querstreifen wie bei letzter beiderseits schwarz begrenzt, die Hinterflügel nicht weiss.

 Aus dem Ural; zwei Exemplare.
- 263. Dahliella Tr. Zell. Isis 1846. p. 750. Sppl. 63. Dup. bifasciatu. pl. 278. 3. 8-9 L. Grisea, strigis ambabus aurantiacis basin versus obscurius cinctis. Gelbgrau, der Vorderrand weisslicher; die beiden sehr breiten Querstreisen orange; nur wurzelwärts dunkler begrenzt.
 - In Sicilien und Corsica, Anfang Juny bis Ende August. 2 Exemplare.
 - C. Strigae transversae nullae. Keine Querstreifen.
- 264.* Argyrella SV. H. f. 64. schlecht. Zell. Isis 1846 pg. 754. 11-14 L.
 - Alis anterioribus virescenti-margaritaceis, margine anteriore flavescente, puncto centrali nigro. Die Vorderflügel stark längsfaltig, messingglänzend, in den Vertiefungen etwas in's Grünspangrüne, der Vorderrand gelblicher.

Sehr verbreitet, bis England, Liefland, Ungarn. July.

265. Subochrella m. Sppl. 182. - Pallidella Friv. - 12 L.

Ochracea ciliis pallidioribus, puncto centrali magno nigro. Dem einzigen Exemplare, welches mir Herr Dr. Frivaldszky aus Creta mittheilte, fehlen die Fühler; die Art steht also nur wegen ihrer Achalichkeit mit Argyrella hier. Das Mittelglied der Palpen steigt mehr aufwärts, das horizontale Endglied ist länger und dünner. Schmuzig ockergelb, die Hinterstügel bräunlicher, die Franzen lichter, die Saumlinie daukler. Die Vorderstügel mit gross schwarzem Mittelpuncte auf der Mittel-Rippe.

266. * Albicilla m. - Leucacrinella m. Sppl. 70. - 9 L.

Nigricans, capite, antennarum articulo primo & nodo nivels. Schwarzbraun, der Schuppenhöcker, das erste Fühlerglied und der Kopf schneeweiss beschuppt. Rippe 7 und 8 der Hinterflügel auf laugem Stiele.

Bei Regensburg. 1 Exemplar.

Hier beginnen jene Phycideen, deren männliche Fühler keinen Schuppenwulst in einer Ausbiegung nächst der Wurzel der Geisel haben, obgleich die Ausbiegung selbst bei manchen noch ziemlich deutlich vorhanden ist. — Der Druck der Zeller'schen Arbeit über diese Gruppe verzögert sich leider so sehr, dass ich mit der Fortsetzung dieses Werkes nun nicht mehr darauf warten, aber mich eben so wenig entschliessen konnte, mein bisheriges Manuscript, welches hinsichtlich der Eintheilung wesentlich von der Zeller'schen abweicht und von ihr jedenfalls Berichtigungen zu hoffen hat, dem Drucke zu übergeben. Herr Zeller theilte mir die Reihenfolge und die Namen der von ihm gebildeten Gattungen und aufgestellten Arten mit. Ich wollte sie Anfangs unbedingt beibehalten, überzeugte mich jedoch bei Vergleichung der Arten, dass Merkmale als generisch angenommen worden sind, welchen ich, weil sie die ähnlichsten Arten trennen, durchaus nicht diesen Charakter zugestehen kann. Ich sah mich desshalb gezwungen alle Arten genau nach ihren einzelnen Merkmalen zu prüfen und kam zu dem Resultate, dass auch hier wieder der Rippenverlauf viel natürlichere Gruppen zusammenstellt, als die von Herrn Zeller in erster Linie benutzte Bildung der Palpen und Föhler.

Ich stelle die Gattungen mit vollzähliger Entwicklung der Rippen voran, also auf den Vorderflügel 11: 7 und 8 auf gemeinschaftlichem Stiele; auf den Hinterflügeln 8: 5 immer aus 4; 8 entspringt, wie schon früher erwähnt, bald aus der Wurzel und verläuft dicht am Ursprunge von 7, bald vereinigt sie sich mit 7 kurz nach deren Austritt aus der Mittelzelle um sich hernach wieder davon zu trennen, bald scheint sie ganz aus 7 zu entspringen. Dieser verschiedene Verlauf ist aber einerseits sehr schwer zu unterscheiden, andererseits scheint er mittelst der zweiten Form in einander überzugehen, so dass ich ihn nicht, wie ich früher gehofft hatte, als Gattungsmerkmal benutzen kann. Ich theile desshalb die *Phycideen*, welche ich in der *Synopsis generum* als einzige Gattung *Phycis* angeführt hatte, folgendermassen ab, indem ich die von Herrn Zeller errichteten Gattungen möglichst beibehalte.

- I. Alae anteriores costis 11: 7 & 8 e petiolo communi. Alae posteriores costis 8, aut separatis, aut in generibus ultimis octava e septima, interdum quinta deficiente. Vorderflügel mit 11 Rippen, nur 7 und 8 auf gemeinschaftlichem Stiele. Hinterflügel mit 8 Rippen, alle gesondert oder 8 aus 7, bisweilen 5 fehlend.
 - A. Antennae marum versus basin flagelli flexuosae, crista e squamis elevatis. Die m\u00e4mnliche F\u00fchlergeisel mit einem Schuppenwulste in einer Ausbiegung n\u00e4chst der Wurzel.
 - a. Palpuli marum longi, penicillati, in excavatione dorsali palporum absconditi. Die m\u00e4nnlichen Nebenpalpen liegen als langer Pinsel in einer Rinne des R\u00fcckens der Palpen.
 Pempelia.
 - b. breves, in utroque sexu aequales. Die Nebenpalpen beider Geschlechter gleich klein und kurz. Nephopteryx.
 - B. -- crista versus basin flagelli nulla. Die m\u00e4nnlichen F\u00fchler ohne Schuppenwulst gegen die Wurzel der Geisel, hier oft etwas comprimirt und ausgebogen.
 - a. Palpi longe prominuli, apice horizontales aut declives. Die Palpen weit vorstehend, mit horizontalem oder geneigtem Ende.
 - a. Alae posteriores costis 8. Hinterflügel mit 8 Rippen.
 - Palpuli paralleli, adscendentes. Alae anteriores limbum versus multo latiores. Antennae marum versus basin flagelli flexuosae. Die Nebenpalpen als parallele Pinsel an der Unterseite des Kopfes aufsteigend. Die männliche Fühlergeisel gegen die Wurzel ausgebogen. Die Vorderflügel gegen den Saum viel breiter. Brust der Männer ohne Haarpinsel.

 Hupockateia.
 - obsoleti, convergentes. Die Nebenpalpen sehr klein, über der Zungenwurzel convergirend.
 - S Marum antennae versus basin flagelli flexuosae. Alae anteriores acquilatae sine strigis transversis. Die m\u00e4nnliche F\u00fchlergeisel gegen die Wurzel stark ausgebogen; die Vorderf\u00fc\u00fcgel ganz schmal, ohne die typische Zeichnung. Brust der M\u00e4nner mit Haarpinseln.
 - \$\$ - rectae. Die männliche Fühlergeisel ohne Ausbiegung,
 - Alae anteriores strigis longitudinalibus argenteo-albis. Die Vorderflügel mit silberweissen Längsstreifen.

 Eucarphia.
 - ⊙⊙ - ambabus transversis. Die Vorderfügel mit der typischen Zeichnung.
 Zophodia.
 - B. - 7. Hinterflügel mit 7 Rippen, indem die fünfte fehlt.
 - Marum antennae ciliis longis in penicillos longitudine alternantes congestis. Die m\u00e4minliche F\u00e4hlergeisel mit langen Wimpern, welche in abwechselnd gr\u00fcssere und kleinere Pinsel jederseits geh\u00e4nft sind.
 Ratasa.
 - ** Marum antennae versus basin flagelli dilatato-compressae, rectae. Palpi basin versus pilis rigidis distantibus. Die m\u00e4nnliche F\u00fchlergeisel gegen die Wurzel gerade, aber breitgedr\u00fcckt, die Palpen gegen die Wurzel borstig abstehend beschuppt.
 Asarta.
 - *** ---- flexuosae, non incrassatae; palpi squamis appressis. Die männliche Fühlergeisel gegen die Wurzel ausgebogen, aber nicht breit gedrückt. Ancytosis.
 - b. Palpi adscendentes, falciformes. Die Palpen sichelförmig aufsteigend.
 - a. Morum antennae versus basin flagelli incrassatae, ciliis penicillatis. Die Fühlergeisel des Mannes gegen die Wurzel auffallend verdickt; mit pinselartig gestellten Wimpern.
 Trachonitis.

- β. ---- nec incrassatæ nec ciliis penicillatis. Die m\u00e4nnliche F\u00fchlergeisel gegen die Wurzel weder besonders verdickt noch mit pinselartig gestellten Wimpern.
 - * Palporum squamae appressae. Palpen anliegend beschuppt.
 - **\$ Antennarum articulus primus simplex.** Erstes Fühlerglied ohne Auszeichnung.

 Myelois.
 - SS - apice intus in angulum acutum productus. Erstes Fühlerglied des Mannes an seinem oberen inneren Ende in eine scharfe Ecke vorgezogen. Acrobasis.
 - ** -- distantes, articulus ultimus maris truncatus. Die Palpen abstehend beschuppt; beim Manne das Endglied am Ende gerade abgeschnitten. Glyptoteles.
- ---, 4 & 5, 7 & 9 petiolo communi. Vorderflügel mit 11 Rippen, Rippe 4 und 5 wie 7 und 8 auf gemeinschaftlichem Stiele.
 - A. Palpi falcati, adscendentes. Palpen sichelförmig aufsteigend, Rippe 8 der Hinterflügel immer aus 7
 - a. Antennae marum versus basin flagelli flexuosae. Fühlergeisel der Männer gegen die Wurzel tief ausgeschnitten.
 - a. Alae posteriores costis S. Hinterflügel mit Rippe 5. Palpen anliegend beschuppt.

Cryptoblabes.

- 8. -- 7, quinta deficiente. Hinterflügel ohne Rippe 5. Palpen sehr abstehend beschuppt, besonders ihr Mittelglied nach vorne.
 Alispa.
- b. ---- mon aut vix flexuosæ. Fühlergeisel der Männer gegen die Wurzel nicht oder kaum gebogen.
 - α. Palporum articulus tertius longior secundo. Drittes Palpenglied l\u00e4nger als das zweite.

 Nyctegretis.
 - B. - brevior secundo. Drittes Palpenglied kürzer als das zweite. Homoeosoma.
- B. horizontales apice declivi. Palpen horizontal, mit stark gesenktem Endgliede. Semnia.
- III. Alae anteriores costis 10. Vorderflügel nur mit 10 Rippen, indem statt 4 und 5 nur Eine. Hinterflügel ohne Rippe 5; Rippe 8 aus 7 oder frey. Keine Ocellen. Die männliche Fühlergeisel gegen die Wurzel ausgeschweift, oben etwas-rauh.

 Anerastia.
- IV. - 9. Vorderflügel nur mit 9 Rippen, indem auch statt 7 und 8 nur Eine. Hinterflügel ohne Rippe 5.

 Ocellen. Die Fühlergeisel ohne Biegung.

 Ephestia.

Genus XX. HYPOCHALCIA H. - Zell.

Diosia Dup. - Phycis Dup.

Grössere, ziemlich plumpe *Phycideen* mit breiten, nach hinten erweiterten Vorderflügeln, deren Saum ziemlich vertikal steht. Die Fühlergeisel der Männer ist gegen die Wurzel sehr verdickt und deutlich ausgebogen, im Ausbuge oben rauh beschuppt, die Palpen sind vorwärts gerichtet, nur bei der ersten Abtheilung mehr aufsteigend, auliegend beschuppt. Die Nebenpalpen steigen ziemlich parallel als schwache Pinsel an der Unterseite der Stirne in die Höhe. Die Rippen aller Flügel sind gauz wie bei den *Pempetien*, nämlich 11 Rippen der Vorderflügel, 7 und 8 auf gemeinschaftlichem Stiele; 8 der Hinterflügel, die achte frei verlaufend. Die Brust ohne Haarpinsel.

- I. Palpi breviores, subadscendentes. Nigrae, ciliis flavis. Die Palpen kaum in Kopflänge vorstehend, ein wenig aufwärts steigend. Farbe tief schwarz, Franzen goldgelb. Genus Diosia Dup.
- 267. Marginea SV. H. Pyral. f. 28. non T. marginella WV. Pyr. marginalis WV. Mus. Schiff. F. H. 28. Antiopella Zinck. Atrella F. 11-13 L.
 Cilia alarum posteriorum flavae. Nur die Franzen der Hinterflügel goldgelb.
 Südlicheres Deutschland, doch auch in Schlesien, in der Oberpfalz. July.
- 268. Auriciliella H. 340. 8-11 L.
 Ciliae alarum omnium flavæ. Die Franzen aller Flügel gelb. Kleiner als vorige Art.
 Alpen; July.
 - II. Palpi longissimi, prominuli, apice pendente. Bräunliche. Palpen in mehr als doppelter Kopflänge vorragend, mehr oder weniger hängend, mit langem linearen Endgliede.
 - A. Ciliarum omnium dimidium apicale album. Alle Flügel mit scharf weisser Endhälfte der Franzen.
- 260. Decorella H. 301. Der Saum viel zu schwarz, die Hinterflügel entweder ohne Fleck oder überhaupt gegen die Wurzel weisser. Bisweilen sind alle Flügel ganz graubraun, nur die Endhälfte der Franzen scharf weiss. 8-10 L.
 - Olivaceo-fusca, ciliarum dimidio apicali niveo, plerumque alis anterioribus vitta cellulae mediæ alba, posterioribus basin versus albidis. Olivenbraun, die Endhälfte der Franzen schneeweiss. Gewöhnlich die Vorderflügel mit weissem Wisch in der Mittelzelle, die Hinterflügel gegen die Wurzel weisslich.

Aus Ungarn, vom Ural.

- B. Cllique alarum anteriorum unicolores, lineis duabus obscurioribus divisue. Die einfarbigen Franzen der Vorderstügel mit zwei dunklen Theilungslinien.
- α. Alae anteriores in apice cellulae mediae pallidiores. Vorderflügel mit weissem Wisch am Ende der Mittelzelle, ihre Franzen mit doppelter ziegelrother Theilungslinie.

- 270. Dignella H. 35. kenntlich. 11-13 L.
 - Cervina, badio costata, cellulae media vitta pallida in cellulam 5 effusa. Gelbbraun, die Rippen kirschroth angeflogen, die Mittelzelle gegen ihr Ende am lichtesten, fast weiss, welche Farbe sich als Strahl in Zelle 5 gegen den Saum hinzieht. Hinterflügel braun, mit lichteren Strahlen und weisslichen Franzen mit scharf brauner Theilungslinie nah an der Wurzel. Aus dem Banat und vom Ural.
 - β. Alis anterioribus innotatis, squamis metallicis. Vorderflügel zeichnungslos, metallisch beschuppt.
- 271. Germarella Zinck. Sppl. 198. 9-10 L.
 - Nigricans: capite, thorace & alis anterioribus squamis cupreis & aureis. Schwarzbraun, Kopf, Thorax und Vorderfügel mit goldgrünen und kupferfarbenen Schuppen, welche auf den Vorderfügeln ohne Ordnung zerstreut sind. Die Fühlergeisel gegen die Wurzel stark verdickt und gekrümmt; auch im übrigen der Ahenella ähnlich, doch kleiner und plumper, mit ein wenig schmaleren Flügeln, ohne alle Spur von Zeichnung auf denselben und in den Franzen, nur bei ganz frischen Exemplaren beide Theilungslinien der letzteren deutlich.

 Aus Ungarn.
- 272. Chalybella Eversm. faun. p. 549. 5. Sppl. 177. Wenn diese Abbildung wirklich einen Mann darstellt, wie ich in meinen Notizen finde, so gehört diese Art zu den glatthornigen Phycideen. 10-11 L.
 - Nigrochalybea, alis posterioribus & abdomine nigrocinereis. Ungefähr wie Melanetta, doch schlanker und grösser, ganz einfarbig stahlgrün, Franzen der Vorderflügel, die Hinterflügel und der Hinterleib schwarzgrau.
 - Im July im Ural; ein Mann von Herrn Eversmann.
 - Squamis alarum metallicis nullis, anteriorum plerumque strigis duabus transversis. Vorderfügel ohne metallische Schuppen, gewöhnlich mit zwei Querstreifen. Franzen der Vorderfügel mit doppelter Theilungslinie, die äussere breiter, dem Ende sehr nah. Zwei Querstreifen, oft sehr undeutlich, oft lackroth begrenzt; die Weiber sind etwas kleiner und haben schmalere Vorderflügel.
 - * Strigae transversae nullae aut obscurae. Vorderflügel ohne Querstreifen oder nur dunklerer zugekehrter Beschattung derselben.
- 213.4 Abenella WV. Aeneella H. 41 und 58. Beide nicht gut. 10-13 L.
 - Cervina, strigis ambabus, saepe obsoletis, hepaticis. Grösser, plumper, unter die rehbraunen Schuppen der Vorderflügel sind kirschrothe eingemengt, welche sich zu zwei sehr genäherten unregelmässigen Querbinden häufen, welche die zugekehrte Beschattung der bei anderen Arten vorhandenen beiden lichten Querstreifen bilden. Franzen der Vorderflügel von der Grundfarbe, die Theilungslinien dunkler.
 - Beim Weib sind meistens die kirschrothen Schuppen über die ganze Fläche der Vorderflügel gleichmässig vertheilt und auch die Franzen sind am Ende so gefärbt.

 Ziemlich verbreitet, bis Curland; Juny, July.
- 274. Melanella Tr. Sppl. f. 72. 73. Germarella Dup. 9-10 L.
 - Lignea, alis anterioribus obscurius radiatis, elliis plumbeis. Kleiner, schlanker; die Vorderflügel nach hinten breiter, die Saum- und die Theilungslinie der Franzen viel deutlicher; unter die rehbraunen Schuppen der Vorderflügel sind nur gegen den Vorderrand hin purpurrothe gegemischt, im Mittelfelde aber viele dunkelbraune und weisse; erstere häufen sich auch auf den Rippen gegen den Saum hin. Die Franzen sind grauer als der Grund, bei frischen Stücken lebhaft bleyglänzend.

Beim Weibe sind kirschrothe Schuppen über die ganze Fläcke der Vorderflügel zerstreut und bilden zwei stärkere Querbinden; die weisslichen Schuppen sind gegen den Vorderrand deutlicher. Böhmen, Sachsen, Mecklenburg, Curland; May.

- 275. Lignella H. 57. Tr. Ist auch von Zeller als eigene Art aufgeführt; ich kenne sie nicht genau.
 - Fuscogrisea, alarum anteriorum innotatarum, acutiorum, cillis pallidioribus, lineis duabus dividentibus acutis.
 - Unter Ahenella steckt in FR. Sammlung ein davon ganz verschiedenes Thier, sollte diess vielleicht Lignella seyn, die Grösse und die gänzliche Zeichnungslosigkeit widerspricht jedoch der Hübner'schen Figur 57.
 - Die Vorderslügel auffallend spitziger als bei allen anderen Arten dieser Gattung, ihr Saum länger und schräger, deren Schnitt erinnert daher an jenen der Rippertetla. Die Franzen haben zwei viel schärfere Theilungslinien als bei Ahenetla und sind dahinter viel breiter und deutlicher gelbweiss, welche Farbe besonders auf den Hinterslügeln stark und breit absticht. Die Schuppen der Vorderslügel scheinen dichter und gleichförmiger; keine Spur von Zeichnung.
 - Als Lignella sandte mir Herr Eversmann das Sppl. 176 abgebildete Weib, es stimmt ebenfalls nicht mit H. u. Tr., könnte jedoch mit dem eben bezeichneten Manne gleich seyn. Ich hatte beide nicht zu gleicher Zeit vor mir um diess bestimmt angeben zu können. Etwas grösser als Chalybella, mit ein klein wenig längeren Flügeln. Graubraun, die Vorderflügel schwach metallglänzend. Franzen mit dunkler Theilungslinie nächst der Wurzel, die Franzen der Hinterflügel bleichgelb.

 Im Ural; May u. Juny.
 - ** Alæ anteriores strigis ambabus transversis pallidioribus. Die beiden typischen lichten Querstreifen, meist auch der dunkle Doppelpunct in der Mitte eines lichten Wisches; der hintere Querstreif bildet zwei Zacken wurzelwärts. Einige dieser Arten dürften wohl zusammenfallen, denn es haben alle dieselbe Zeichnung, wenig abweichenden Habitus und fast nur die frischeren oder bleicheren Farben und die schärfere oder verloschenere Zeichnung geben Unterschiede. Da demgemäss sich keine scharfe Definitionen geben lassen, bleiben sie bei den zweifelhaften Arten besser ganz weg.
- 276. Rubiginella Tr. Sppl. 196. 197. 12-13 L.
 - Cervina, strigis ambabus pallidioribus, alis posterioribus unicoloribus. Dunkelgraubraun, oft in's Leberbraune, die Beschattung beider lichteren Querstreifen gegen den Vorderraud nicht dunkler. Die Saumlinie bei dem einen Exemplar dunkel, bei dem andern auf den Rippen licht unterbrochen. Das Weib ist mehr kupferbraun, die lichten Querstreifen kaum angedeutet. Bei einem Exemplar von Herrn Heydenreich ohne sichere Herkunft fehlt jede Spur einer lichten Stelle, die Franzen sind an der Endhälfte kaum lichter.
 - 4 Exemplare aus dem Banat.
- 277. Affiniella FR. Sppl. 24. 11 L.
 - Caesia, hepatico-mixta, punctis duobus disci nigerrimis, alis posterioribus unicoloribus. Vorderflügel breit, mit sehr vertikalem Saum. Blaugrau mit breit rostbrauner Einmischung um beide Querstreifen, sehr scharfem schwarzen Doppelpunct in der Mitte. Hinterflügel graubraun ohne lichte Strahlen gegen die Wurzel.

Herr Fischer v. R. erhielt nur diess eine Exemplar aus Ungarn.

- 278. Candelisequella Ev. Uralicella FR. Sppl. 25. 13 L.
 - Cinerca, cervino-mixto, alis posterioribus basi pallidius radiatis. Etwas grösser als Affiniella, Vorderflügel nach hinten noch breiter, gegen den Vorderrand des Mittelfeldes in grösserem Umfange weissgrau, beide Querstreifen nicht so scharf dunkel begrenzt, das Rothbraun viel

bleicher und vertriebener, beide Mittelpunkte sehr klein und undeutlich, die Hinterflügel mit lichteren Strahlen aus der Wurzel.

Ein Exemplar von Kef. als Candelisequella ohne schwarze Mittelpuncte; ein von Herrn Eversmann selbst unter diesem Namen erhaltenes lässt nicht zweifeln, dass diese Art dieselbe ist.

Herr Fischer v. R. erhielt zwei gleiche Exemplare von Spock am Ural.

279. Dispunctella FR. — Sppl. f. 26. — 12 L.

Vorderflügel rehsarben, die beiden Querlinien und ein Mittelsleck lichter; an der vorderen Querlinie dieselben dunklen Stellen wie bei Candelisequella, von der sie nach meiner Ueberzeugung besonders wegen der gleichen Hinterflügel nur ein veraltetes Exemplar ist, sie stammt auch aus derselben Quelle.

280. Brunneella Eversm. faun. pg. 560. nr. 31. — Boll. 1844. Hl. t. 16 f. 1. a—c. — Sppl. 167, 168.

Grösse, Habitus und Zeichnungsanlage genau der vorigen Art, letztere aber äusserst verloschen und von den Saumpuneten keine Spur. Roströthlich-ockergelb, am dunkelsten an der Stelle wo der hintere Querstreif in den Vorderrand ausläuft, am lichtesten ein Wisch von den zwei Mittelpuneten schräg zu Vorderrand und Spitze. Hinterflügel mit den Franzen lehmgelb, gegen Saum und Innenrand breit braun bestaubt. — Das Weib hat viel schmalere Flügel, deren vordere dunkler rostroth, fast zeichnungslos, und deren hintere ganz gelbbraun sind.

Vom Ural, im Juny. Eversmann.

Ich habe diese Art nicht mehr in Händen, möchte aber fast vermuthen dass sie mit Uralicella eins sey.

281. Vesperella Eversm. faun. pg. 558. nr. 27. - Sppl. 172. - 10-11 L.

Fuscogrisea, strigis ambabus et macula media ovali pallidioribus. Ein einzelnes ziemlich verflogenes Weib, dessen hier richtige Stellung mir unbezweifelt ist. Das Weib von Candelisequella muss dieselbe Gestalt und Zeichnungsanlage haben und wird nur etwas grösser seyn. Ockerbräunlich, beide Querstreifen und die lichte Stelle in der Mitte, wie dort, lichter. Saum- u. Mittelpuncte kann ich nicht sehen. Die Hinterflügel sind schwarzgrau, gegen die Wurzel wenig lichter, ihre Franzen weiss, mit scharf dunkler Theilungslinie nächst der Wurzel und verloschenerer vor dem Ende.

Im Ural; July, Eversmann.

Genus XXI. EUCARPHIA H.

Ilythia Dup. - Argyrodes Guén.

Ich kann sie nicht genügend von Epischnia trennen, denn die geringere Biegung der Fühlergeisel und die silberweissen Längsstrahlen der Vorderslügel dürsten doch nicht zu generischer Trennung hinreichen. Die Männer von Epischnia haben einen Haarpinsel der Brust, welcher der Gattung Eucarphia sehlt.

282. Vinetella H. 42. Vorderflügel hinten zu breit, - 12-14 L.

Olivacea, alis anterioribus strigis longitudinalibus inordinatis argenteis 5-6. Olivenbräumlich, die Vorderflügel mit 3-4 ungleichen silberweissen Längsstrahlen und solchem Vorder- und Innenrand.

Sachsen, Oesterreich, Ungarn, Südfrankreich; May - July.

Genus XXII. EPISCHNIA H. - Zell.

Vorderstügel sehr lang und schmal, ihr Saum schräg, ihre Spitze ziemlich scharf, die Saumlinie unpunctirt. Keine Querstreifen, nur holzfaserige Längslinien. Die männliche Fühlergeisel mit einer Ausbiegung, aber ohne Schuppenwulst, an dessen Stelle aber slach gedrückt und sein gerinnt. Palpen lang, comprimirt, Mittelglied etwas aufsteigend, Endglied horizontal. Nebenpalpen deutlich, über der Zungenwurzel sich sats berührend, unter einem conischen Schopfe der Stirne versteckt. Flügelrippen wie bei Pempelia. Die Brust des Mannes mit einem Haarpinsel an der Wurzel der Vorderhüften, welcher nach hinten sicht und sest an die Brustseiten angelegt ist.

- 283. ** Illotella Zell. Sppl. fig. 71. 9-10 L.
 - Griscofusca, albido irrorata, in costa 1 basin versus puncto nigro, albocineto. Braungrau, der Länge nach braun holzfaserig. Franzen sehr lang, deutlich dreyfach, das Ende jeder Reihe dunkler. Das abgebildete, sehr deutliche Exemplar hat auf Rippe 1 der Vorderfügel jederseits eines sehwarzen Fleckes weisse Bestaubung. Die Krümmung an der Fühlerwurzel des Männchens ist sehr schwach.
 - Herr Fischer v. R. theilte mir beide Geschlechter in alten, schadbaften Exemplaren aus Sicilien mit; das abgebildete ist aus der Regensburger Gegend.
- 284. Leucoloma m. Sppl. 126. 10 11 L.
 - Gineren, fusco-albidoque irrorata, vitta ante marginem anteriorem alba. Der Motella sehr nah, doch sind die Vorderflügel merklich schmaler, nehmen nach hinten nicht so an Breite zu, ihre Farbe ist ein viel lichteres Grau mit eingemengten graugelben und weissen Schuppen, ein weisser Streif längs des Vorderrandes bis fast zur Spitze, die lichte Stelle auf Rippe 1 sehr undeutlich. Die Hinterflügel dunkler braun als bei den anderen Arten.

Zwei männliche Exemplare von Herrn Kaden, unbekannter Herkunft.

285. Prodromella. H. 254. - 11-14 L.

Cincrea, alarum anteriorum plicis intercostalibus nigricantibus, puncto centrali nigro, albo cincto; alis posterioribus albidis. Blaulichaschgrau, die Vorderfügel mit holzfaserigen Längsstrichelcen, die Falten zwischen den Rippen am dunkelsten, die Rippen meistens abgerieben bräunlich. Die Hinterfügel weisslich, gegen den Saum braun. Südlicheres Europa. July. Die Raupe in Ungarn auf der gemeinen Scabiose.

280. Adultella Mtzn. — Sppl. 208. — 17 L.

Cinerea, alarum anteriorum costis nigro-adspersis, striis intercostalibus ferrugineo-fuscis. Der Prodrometta ähnlich, grösser, die Vorderflügel nach hinten merklich breiter, die Rippen entschiedener, aber unregelmässig unterbrochen, schwarz ihre Zwischenräume mit ziemlich regelmässigen graubraunen Längsstreifen. Die Hinterflügel nicht so weiss, sondern gleichmässig weisslich graubraun, gegen die braune Saumlinie nicht so allmählig verdunkelt, die Franzen reiner weiss.

Ein männliches Exemplar von Herrn Metzner aus dem Kaukasus.

Genus XXIII. ZOPHODIA H.

Myelois Zell. Abth. B. b. c.

Ich glaube, dass diese Gattung mit mehr Recht von Myelois getrennt wird als die vorvorige von Epischnia, gestehe jedoch, dass Compositetta schon wieder etwas fremdartig ist. — Phycideen mit der typischen Zeichnung, nicht eingebogener Fühlergeisel, vorstehenden Palpen, deren Endglied gesenkt ist, undeutlichen Nebenpalpen und dem Rippenverlaufe der Pempetien.

- I. Alæ anteriores limbo longo, obliquo, apice acuto, costis nigro-notatis. Vorderflügel nach hinten bedeutend breiter, mit schrägem Saum und scharfer Spitze, schwarz punctirter Saumlinie, schwarz gestrichten Rippen und zwei lichten Querlinien. Die Palpen sind grob beschuppt, comprimirt, das Mittelglied steigt etwas aufwärts, das Endglied steht horizontal; sie stehen kaum über Kopflänge vor. Die Stirnschuppen bilden einen Kegel, unter welchem die kleinen Nebenpalpen sehr versteckt sind. Die Fühler haben beim Manne lange, pinselartig gestellte Wimpern.
- 287. Rippertella Boisd. Sppl. 65. 66. Prodromella Dup. pl. 277. fig. 1. a. b. 13-15 L. Major, cinerea, alis acutioribus. Achgrau, die Rippen auch vor dem Saume stark schwarz. Aus dem südlichen Europa, von Spanien bis in die Türkey. July.
- 288. Hignella FR. Sppl. 41. 42. Dilucidella Dup. pl. 278. fig. 7. Laternella Eversmann. faun. Ich erhielt einen sehr frischen Mann von ihm. In Schiff. Sammlung als Rhenella. 9 · 12 L. Minor, cervina, alis obtusioribus. Holzfarbig, beide Querlinien auf Rippe 1 weiss aufgeblickt. Zwei schwarze Mittelpuncte. Gewöhnlich ist die Zeichnung undeutlicher. In Ungarn und im mittleren Frankreich, auch in Südrussland.

- II. Alæ anteriores limbo obliquo, breviori, apice obtuso, costis innotatis; palporum articulus tertius elongatus. Lange, weit vorstehende Palpen, anliegend beschuppt, das Mittelglied horizontal, nach oben etwas abstehender beschuppt, das Endglied etwas geneigt, linear vorstehend.
 - A. Limbus nigro-punctatus. Saumlinie schwarz punctirt, zwei schwarze Mittelpuncte.
- 289. Saxeella FR. Sppl. f. 35. 10-11 L.
 - Cervina, lacteo-mixta, præsertim in area media; punctis limbalibus & duobus disci nigris. Vorderflügel schmal, mit sehr schrägem Saum, milchweiss mit brauner und beiderseits der Querlinien lehmgelber Bestaubung. Die Fühler des Mannes sägezähnig, die Zähne abgestutzt. Die Franzen der Hinterflügel weiss.
- Herr Fischer erhielt zwei Exemplare aus Ragusa.
- 290. Chalcedoniella Friv. Sppl. 184-186. Confiniella Mizn. 10-11 L.
 - Antennis serratis, canogrisca, alis anterioribus basi obscuriore, striga anteriore basin versus —, posteriore utrinque latissime luteo-marginatis. punctis duobus disci fuscis. Der Cantenerella am nächsten, in der Regel kleiner, die Fühler tief sägezähnig, gegen die Spitze kammradzähnig, die Zähne divergirend stark gewimpert. Die Palpen lang vorstehend, mit geneigtem langen Endgliede. Die Farbe etwas röthlicher, aber durch eingemischtes Grau verdunkelt, besonders an der Vorderrandshälfte und im ganzen Feld 3, woselbst es, deutlicher als in den übrigen Feldern, auf die Rippen gehäuft ist. Die Umgebung beider Mittelpuncte und beide Querstreifen breit und unbestimmt weiss, der vordere Querstreif bildet auf Rippe 1 und auf der Mittelrippe wurzelwärts scharf begrenzte spitze Zacken, in deren jedem ein dunkler Punct' steht, der hintere Querstreif ist wie bei Cantenerella dem Saume fast parallel, Saumlinie, Theilungs- und Endlinie der Franzen breit graubraun. Hinterflügel grau, ihre Franzen gegen das Ende weisslich. Dieses Exemplar erhielt ich von Herrn Dr. Frivaldszky als porphyrella, welcher Name schon früher vergeben ist. Ein zweites als Chalcedoniella gesendetes ist kleiner, mit etwas stumpferen Flügeln, die Saumlinie ist schwarz, auf den Rippen unterbrochen und wurzelwärts weiss angelegt, von den Mittelpuncten fehlt der obere. Das dritte Exemplar als Baltotella gesendet, ist fast ganz rehfarben, beide Querstreifen und die Stelle der Mittelpuncte kaum lichter, Feld 3 ein klein wenig dunkler.
 - Ich konnte diese Exemplare als ich sie in Händen hatte nicht mit Saxeetta vergleichen, hätte sie aber mit ihr für identisch gehalten, wenn mir nicht erst neuerlichst Herr Metzner seine Confinielta gesendet hätte, welche noch besser damit stimmt und sich von Saxeetta durch längere Palpen, gelblichere Färbung, welche besonders auf den Hinterflügeln und allen Franzen auffällt, und dursch spitzsägezähnige Fühlerglieder mit etwas pinselartig gestellten Wimpern unterscheidet,

 Aus der europ. Türkey.
- 291. Cantenerella Dup. 284. 8. Ein Weib, Vorderflügel zu breit und zu spitz. Sppl. 160. 161. Ravella FR. Sppl. 30. 9-12 L.
 - Ferrugineolutea strigis ambabus & puncto medio pallidis, punctis limbalibus nigris. Variit stark in Grösse, Farbe und Zeichnung, wie die Abbildungen zeigen. Lehmgelb mit Weiss und Braun; die Querlinien convergiren am Innenrande stärker als bei Convolutella, sind auf den zugekehrten Seiten dunkler angelegt, die vordere bildet 3 Zacken, die hintere 3 Bogen saumwärts; zwischen ihnen gewöhnlich ein weisslicher, undeutlich dunkler unzogener Mittelpunkt. Herr Fischer v. R. erhielt ein Exemplar aus Ragusa. Corsica. July.
- 292. Osseatella Tr. Sppl. 84. 9-10 L.
 - Testacea, alis anterioribus apicem versus fuscioribus, striga posteriore albida biarcuata. Im Körper nicht kleiner als Janthinella, aber mit viel kleineren, kürzeren, stum-

pferen Vorderflügeln und schmaleren, spitzeren Hinterflügeln. Bleichockergelb, die Wurzel der Vorderflügel nur wenig dunkler, an der Stelle des Doppelpunctes hinter der Mitte zwei schr undeutliche Wölkchen. Die hintere Querlinie steht vertikal, bildet zwei Bogen wurzelwärts und dennuach eine Ecke gegen die Mitte des Saumes und ist beiderseits dunkel angelegt, ein Schatten zicht sich von ihr vom Vorderrande hinter die Stelle der Doppelpuncte. Die Saumlinie führt feine Puncte, die Franzen eine dunkler Theilungs- und Endlinie. Die Hinterflügel sind gelblichweiss. Die Fühler sind bei dem Exemplare welches ieh zu vergleichen hatte, gegen die Wurzel merklich dicker, aber kaum gebogen u. ohne Schuppenbart. Nach Zeller fehlt Rippe 5 der Hinterflügel.

Aus Sicilien.

- B. Limbus impunctatus. Saumlinie ohne schwarze Puncte.
- 293. Gilveolella Metzn. FR. T. 28 f. 2. Farbe röthlicher, Rippen gar zu weiss. 11-14 L.

Dilutegilva, fasciis duabus albidis punctisque duobus disci fuscis, obsoletis. Palpen in Kopflänge vorstehend, Vorderflügel ziemlich gleichbreit, schmal, mit sehr schrägem Saume. Lehmgelb, die Querlinien weisslich; die vordere in Zelle 1b rechtwinkelig saumwärts gebrochen, die hintere 3 seichte Bogen bildend, deren mittlerer am niedrigsten ist, Zwei Mittelpuncte u. die Saumpuncte wenig dunkler als die Grundfarbe.

Aus Ungarn.

- 111. Alæ anteriores limbo brevi, subverticali, apice obtuso; palporum articulus tertius subglobosus. Die Palpen erscheinen durch grobe dichte Schuppen sehr breit, das Mittelglied kaum noch einmal so lang als breit, das Endglied kurz eyförmig, am Ende schräg gestutzt. Die schmalen Vorderstügel haben eine stumpfe Spitze und einen kurzen, ziemlich verticalen Saum.
- 294.* Compositella Tr. Sppl. 128. 7-9 L.

Cinerea, alis anterioribus fuscescenti-nebulosis, strigis ambabus rufis, anteriore basin versus interrupte nigro-scabro, punctis duobus disci nigris. Grau, beide Querstreifen röthelroth, beiderseits dunkel begrenzt, der vordere wurzelwärts aufgeworfen schwarzschuppig, der hintere in Zelle 1 b und in der Mitte wurzelwärts eine Ecke bildend. Fühler des Mannes dick, schwach gekerbt, kurz gewimpert; die Nebenpalpen sehr undeutlich, über der Zungenwurzel gekreuzt. Bei manchen Exemplaren nähert sich der hintere Querstreif sehr dem Afterwinkel.

Ungarn, Oestreich, Schweiz, Regensburg. May, Juny.

Genus XXIV. ASARTA Zell.

Chionea Gnén.

Die plumpesten Phycideen, mit grossem Körper und kleinen, starken, stumpfen Flügeln. Die schwarzen Palpen sind unten gegen die Wurzel lang und abstehend bartähnlich weiss beschuppt, die Stine gerundet, die Fühlergeisel wird gegen die Wurzel auffallend diek und ist hier flachgedrückt ohne Biegung. Die Nebenpalpen stehen frey vor und etwas aufwärts und sind cylindrisch, anliegend beschuppt, mit dünnerem, griffelförmigen Endgliede. Beide Querstreifen der Vorderflügel deutlich. Rippen der Vorderflügel wie bei Pempelia, 8 der Hinterflügel frey, 5 fehlend oder dicht am Saume aus 4 entspringend. Hr. Zeller bezweifelt das Vorhandenseyn der Nebenaugen; ich sehe an deren gewöhnlichem Orte eine weisse concave Stelle auf einer merklichen Erhöhung.

- 295. Alpicolella FR. Sppl. 50. 51. 8 L.
 - Fuscogrisea, strigis ambabus latis & alis posterioribus pallidis. Braungrau, beide Querstreifen breit lichter, an den zugekehrten Seiten breit dunkler begrenzt, der vordere auch wurzelwärts gegen den Innenrand. Die Hinterflügel weissgrau.

Ein einzelner Mann in FR. Sammlung vom Simplon.

- 296. Aethiopella Dup. pl. 284. 3. Hispanella Guén. Helveticella FR. Sppl. 55—57. 7.8 L. Nigrocinerea, strigis ambabus tenuibus albidis, puncto centrali nigro, alis posterioribus nigro-fuscis. Schwarzgrau, beide Querstreifen fein gezackt u. schmal weisslich, ein schwarzer Mittelpunct. Die Hinterflügel schwarzbraun.
 - Monspessulella Bsisd. Sppl. 52-54. ist nur eine etwas grössere, unbestimmter weisslich gezeichnete Var. 9 L.

Von den Alpen.

Genus XXV. RATASA m.

Pyralis Eversm.

Diese Gattung steht dem Habitus und der Fühlerbildung nach etwas fremdartig hier, die künstlichen Merkmale lassen sie jedoch nicht von den Phycideen trennen, unter welchen sie mit Asarta noch die meiste Achnlichkeit hat. Ocellen gross, Zunge stark, Nebenpalpen als lange Pinsel gerade vorstehend, wenig convergirend, Palpen vorstehend, geneigt, langborstig. Vorderflügel mit 11 Rippen, 8 aus 7 nicht weit von der Spitze. Hinterflügel ohne Rippe 5, 8 aus der Wurzel. Jedes Glied der mäunlichen Fühler jederseits mit zwei Haarpinseln, deren hinterer etwas länger und stärker ist und mehr nach vorne gerichtet, gegen die Fühlerspitze ist dieser Unterschied undeutlicher.

297. Atienalis Eversm. — Sppl. 170. 171. nach einem Exemplar von Herrn Eversmann; ich habe es nicht mehr vor mir, um entscheiden zu können ob es wirklich gleich ist dem abgebildeteu Sppl. Pyralid. 115. welches mir Herr Metzner als Ventricosella vom Kaukasus mittheilte.

Fuscogrisea, strigis ambabus pallidis utrinque nigro-terminatis, posteriore triarcuata, puncto centrali nigro; alis posterioribus nigris, basi & ciliis albis. Braungrau, beide Querstreifen licht; beiderseits dunkel beschattet, der hintere saumwärts drei hohe Bogen bildend; ein scharf schwarzer Mittelpunct. Saumlinie dick schwarz; auf den Rippen eingeschnürt. Franzen mit breit brauner Theilungs- und Endlinie. Hinterflügel schwarz; gegen die Wurzel weiss, Franzen weiss mit fein brauner Theilungslinie.

Genus XXVI. ANCYLOSIS Zell.

Der Habitus weicht durch schrägeren, längeren Saum der Vorderflügel von Zophodia etwas ab; die Zeichnung durch Undeutlichkeit der zwei Mittelpuncte. Die Stirne ist unten nackt, am Mundrande gerade abgeschnitten, ziemlich flach, die Scheitelschuppen treten als gerade abgeschnittenes kurzes Dach vor. Nebenpalpen klein, über der Zungenwurzel convergirend, undeutlich. Palpen horizontal weit vorstehend, Mittelglied schräg ansteigend, mit geneigtem Ende, oben sehr convex. Endglied halb so lang, geneigt. Rippe 8 der Hinterflügel gesondert; 5 fehlt; Fühlergeisel an der Wurzel geschwungen, dünn, oben etwas rauhschuppig.

- 298. Cinnamomella Dup. pl. 279. 4. eine gelbrothe Var. Dilutella Tr. II. 69.? Cinerella Dup.? ganz unbrauchbar. Herr FR. bezweifelt überhaupt, ob die Abbildung hieher gehört. Tr. Sppl. 58 61; 58 und 60 zeigen gewöhnliche scharf gezeichnete Exemplare, 59 und 61 seltenere bunte. 10-11 L.
 - Caesia, badio nebulosa, præsertim pone strigam posteriorem limbo subparallelam, perparum triarcusatam. Sehr im Colorit abändernd. Vorderfügel von der schnalen Wurzel nach hinten sehr erweitert, mit sehr schrägem Saume. Grau mit viel kirschrother Einmischung, besonders hinter der hinteren Querlinie, welche fast dem Saume gleichlaufend, drei nur schwache Bogen bildet.
 - Bis Curland. Bei Regensburg im July an dürren Bergen, besonders am oberen Rande der Weinberge; nicht selten. Nach Fischer v. R. auch schon im May.
 - 209. Anguinosella Lederer kenne ich nicht.

Genus XXVII. TRACHONITIS Zell.

Von Nephopteryx nur durch die Bildung der Fühlergeisel abweichend, welche gegen die Wurzel sehr flach gedrückt und erweitert, deutlich gekrümmt, sägezähnig und mit pinselartig gestellten Wimpern besetzt ist. Die Palpen steigen schwach auf; sind sehr comprimirt, Glied 2 und 3 messerförmig, 3 kleiner. Die Nebenpalpen sind klein und aufsteigend.

- 300. Cristella II. 76. ganz schlecht; fehlt in Schiff. Sammlung, daher das Citat WV. zweifelhaft. Sppl. 206. 9-11 L.
 - Alis anterioribus griscofuscis, striga anteriore flava, utrinque nigromarginata, posteriere pallida, triarcuata. Die vordere Querlinic orange, saumwärts

mit zwei seinen schwarzen Linien, wurzelwärts von hoch aufgeworfenen schwarzen Schuppenbüscheln begrenzt.

Aus Oestreich, Liefland und Baiern.

301. Amoenella Mtzn. - Zeller Isis 1848 p. 609. - Sppl. 205. - 7 L.

Alis anterioribus cinercopurpureis, striga anteriore lata sulphurea, medio squamis nigerrimis divisa, limbum versus aurantiaca, litura discipallida, striga posteriore tenui pallida: capite collarique ochraceis. Kaum generisch von Cristella zu trennen, obwohl der Mann nicht bekannt ist. Der Mangel eines deutlichen Mittelpunctes der Vorderfügel u. der schwarzen Saumpunete verbietet eine Verbindung mit Abth. III. der Gattang Myetois, während die rauhen schwarzen Schuppen wurzelwärts an dem vorderen Querband sehr ähnlich denen der Cristella sind. Gestalt und Grösse der letzteren, die Grundfarbe der Vorderflügel mehr mit Kirschroth gemischt, in der Mitte eine weissgraue uubestimmte Stelle; der vordere Querstreif breit schwefelgelb, saumwärts orange, gegen den Innenrand durch aufgeworfene tiefschwarze Schuppen getheilt, der hintere Querstreif fein licht, weniger gezackt als bei Cristella. Die Endhälfte der Franzen der Hinterflügel weiss. Kopf und Halskragen frisch ockergelb.

Ein Weib aus der europ, Türkey; von Herrn Metzner.

Genus XXVIII. MYELOIS Zell.

Ich stelle hier Arten zusammen welche im Habitus und der Zeichnung die grösste Uebereinstimmung zeigen und welche auch Zeller nach der verschiedenen Bildung des ersten Fühlergliedes nur in zweyerley Gattungen vertheilt, in beiden aber mit fremdartigen Thieren vereinigt hat. Die Rippen der Vorder - und Hinterflügel bieten jedoch auffallende Verschiedenheiten dar, so dass man, wenn nach diesen allein abgetheilt werden sollte, mehr Gattungen bilden müsste. Ich betrachte gegenwärtige Gattungen hinsichtlich der Rippen als eine verbindende, in welcher nämlich die Bildung der bisherigen hinsichtlich der Rippen reinen Gattungen allmählig in die der folgenden ebenfalls hinsichtlich der Rippen reinen übergeht. Das Ausbleiben der Rippe 5 der Hinterflügel herrscht sehon in der Gattung Asarta vor und der Ursprung der Rippe 8 aus 7 oder der Wurzel ist oft kaum scharf zu unterscheiden.

Herr Zeller (Isis 1848. pg. 651.) gesteht zu, dass seine Gattung Myetois nur der Sammelplatz für alle jene Arten ist, welche sich durch kein auffallendes Merkmal zur Errichtung eigener Gattungen eignen und theilt sie erst nach der Richtung der Palpen, dann nach dem Fehlen oder Vorhandenseyn der Rippe 5 der Hinterflügel ab, nemlich:

- A. Palpen aufsteigend oder sichelförmig.
 - α. Rippe 5 der Hinterflügel vorhanden. (Seine Arten 2-5 habe ich wegen des gemeinschaftlichen Ursprunges der Rippe 4 und 5 der Vorderflügel bei Homoeosoma, ebenso 14-17; 20 und 21 habe ich unter seine Abth. B. gesetzt.
 - β. · · · fehlt: argyrogrammos und transversella.
- B. Palpen horizontal oder hängend.
 - a. Rippe 5 der Hinterflügel fehlt. Convolutella ziehe ich zu Homocosoma.
 - β. - vorhanden. Meine Gattung Zophodia.

Diese Gruppe zeichnet sich aus durch die kleinen, am Kopfe aufsteigenden, ihn aber nicht überragenden, zugespitzten und auliegend beschuppten Palpen, kleine an der Stirne anliegende Nebenpalpen, flache Stirne ohne Schopf, plumpen Körperbau, starke, dreieckige Vorderstügel, deren drei Ränder gerade sind, der lange Saum schräg gestellt

ist, so dass die Spitze ziemlich scharf, der Afterwinkel ziemlich stumpf erscheint. Die Querlinien sind nur bei der ersten Art nicht zu erkennen.

- Albida, alis anterioribus roseo-tinctis, innotatis, linea limbali nigra, ciliis & alis posterioribus fuscescentibus. Weisslich, Vorderflügel rosenröthlich übergossen, ihre Saumlinie und die Hinterflügel schwarzgrau. Rippe 8 der Hinterflügel aus 7.
 - Cruentella Dup. Sppl. pl. 79. 5. ist noch einmal so gross als Rosella, die Franzen aller Flügel goldgelb, die Hinterflügel schwarzgrau. Andalusien.
- 302.* Rosella Scop. H. 63. Pudorella schlecht, durch fig. 318. überflüssig. Pudoralis WV. 7-8 L. Ziemlich verbreitet, doch selten. Sicilien, Ungarn, Oestreich, Baiern, Sachsen. July.
 - II. Strigis ambabus pallidépribus, posteriore triarcunta, limbo impunctato. Die beiden Querstreifen bleicher, der hintere drei Bogen saumwärts bildend, die Saumlinie ohne schwarze Puncte. Rippe 8 der Hinterfügel frey. Die Arten dieser Abtheilung stehen sich sehr nah; die geringe Anzahl bekannter Exemplare lässt keine Entscheidung zu, ob mehrere derselben zusammengezogen werden müssen.
- 303. Contectella FR. Sppl. f. 27. 13 L.
 Pallide hepatica, arcis 1 & 3 cinercis, striga posteriore albida, acute triarcuata. Aschgrau staubig, Kopf, Thorax und die Vorderflügel hinter dem hinteren weisslichen
 Querstreif brauugelb, letzter bildet drey sehr hohe Bogen saumwärts.
 Herr Fischer v. R. erhielt zwei Exemplare von Spock am Ural.
- 304. Crudella Zell. Cruentella FR. Sppl. 28. 11 1/2 L. Patlide hepatica, strigis ambabus lateribus inversis acute fusco-terminatis, area media murilo obscuriore, puneto centrali obsoleto. Grauridhlich, das von beiden Querstreifen eingeschlossene schmale Mittelfeld brauner, besonders gegen die Querstreifen und den Inneurand hin.

Diess Exemplar erhielt Herr FR. aus der Gegend von Ofen. - Hr. Mann hat ein dunkleres aus Russland.

305. Infuscatella m. Sppl. 210. — 10 L. Ferruginea, alarum anteriorum areis 4 & 2, & alis posterioribus fuscis, harum ciliis solum apice anguste testaccis. Rostbram, das von beiden Querlinien eingeschlossene Mittelfeld und das Wurzelfeld sammt den Hinterfügeln schwarzbram, an diesen nur das Enddrittheil der Franzen gelblichweiss, indem zwei dick braune Theilungslinien die beiden Wurzeldritt.

theile breun erscheinen lassen. Wahrscheinlich aus Dalmatien.

- 306. Luridatella FR. Sppl. f. 22. 23. Rufelta Dup. pl. 277. f. 6. Impurella Dup. pl. 277. fig. 7. stimmt mit fig. 22. Ein drittes Exemplar ist noch graulicher als fig. 23. und ohne Spur einer Querlinic. 10 1/2 13 L.
 - Grisescens, strigis ambabus obsoletissimis, area 1 & 2 obscuriore, alis posterioribus pallidioribus, ciliarum dimidio basali augustiore fusco. Schimmelgrau mit mehr oder weniger Einmischung von Rothgrau, am deutlichsten gegen die Flügelspitze, an Kopf und Halskragen. Das Mittelfeld ist dunkler grau, höchstens so deutlich als in Fig. 23. begrenzt. Die Franzen sind dunkler, nächst der einfachen dunklen Saumline von einer feinen, dann von einer breiten dunkleren Linie durchzogen. Die Franzen der Hinterflügel haben nur Eine dunkle Theilungslinie, näher der Wurzel.

Das Sppl. 209. abgebildete und von Herrn Metzner als Impurella? Pod. erhaltene, ganz bleiche Exemplar zeichnet sich dadurch aus, dass vom vorderen Querstreif keine Spur zu sehen ist und der hintere, dem Saume näher gerückte, sehr undeutliche Bogen bildet.

Aus Südfrankreich und Corsica.

- III. Strigis ambabus pallidioribus, lunula, puncto uno aut duobus centralibus & punctis limbi nigris. Beide Querstreifen deutlich weisslich, beiderseits dunkel begrenzt, in der Mitte ein schwarzer Mond, Punct oder Doppelpunct, die Saumlinie mit schwarzen Puncten. Palpen grob beschuppt, das Eudglied lang eyförmig oder linear. Saum der Vorderfügel ziemlich vertical abgestutzt, ihr Innenrand desshalb wenig kürzer als ihr fast gerader Vorderrand.
 - Aus der Gattning Pempelia steht die Perstuella gegenwärtiger Gattung dem Habitus nach am nächsten. Der Ursprung der Rippe 8 aus 7 oder aus der Wurzel erweist sich in dieser Abtheilung als ungenügender Theilungsgrund; bei Legatella, Advenella verläuft 8 frey, obwohl dicht au 7, bei Terebrella, Suavella, Dutcella, Epelydella, Corcyrella entspringt sie deutlich aus 7.
 - In dieser Gruppe ist es nöthig sich über die Bedeutung der vorderen Querlinie zu verständigen, weil bei mehreren Arten zwei solcher Streifen gegen den Innenrand sich zeigen. Besonders bei Dulcella könnte man in Ungewissheit kommen, welche die wahre ist, indem die weiter rückwärts stehende röthliche schärfer begrenzt ist als die weisse. Wenn man jedoch die anderen Arten vergleicht so schwindet aller Zweifel und wird es ganz klar, dass die weisse, der Wurzel nähere als die vordere Querlinie zu betrachten ist, bei Epelydella und Suavella aber ganz verschwindet.
 - A. Cassio-cinereae, hepatico mixtae. Blaugraue mit leberbrauner Begrenzung beider Querstreifen.
- 307. Legatella H. 71. Sppl. 46. Squalidella Ev. sec. Dup. Legatella des WV. ist Geom. spartiata. 10-12 L.
 - Striga anteriore basin versus diluta, limbum versus nigro cineta, adjacente macula triangulari hepatica; lunula media nigra. Die grösste Art unter den hier folgenden sechs, die leberbraune Einmischung am wenigsten lebhaft, die beiden Mittelpuncte zu einem Monde verbunden, der vordere weisse Querstreif fast vertikal, 2 schwache Bogen saumwärts bildend und hier scharf schwarz begrenzt. Das hier auf dem Innenrande aufsitzende leberbraune Dreieck ist sehr unbestimmt, saumwärts nicht scharf begrenzt und oft bindenartig bis zum Vorderrande reichend. In Ungarn, bis Wien, Paris; im Juny und July um Dornhecken.
- 308.* Advenella Zinck. Germ. Mg. Hl. pg. 141. Sppl. 201. 7-9 L.
 - Striga anteriore obliqua, adjacente macula triangulari hepatica, limbum versus albo terminata, punctis duobus mediis nigris; capite rufo. Die leberbraune Einmischung ist sehr frisch, wenig mit Dunkelbraun gemischt, der dreieckige Fleck auf dem Innenrande ist auch wieder saumwärts scharf weiss begrenzt. In der Mitte stehen zwei feine schwarze Puncte. Mittelschienen leberbraun, nur am Enddrittheile weiss.

Braunschweig, Glogau, Wien, Regensburg, Curland. July; Raupe auf Weissdornblüthen im May.

309.* Suavella Zinck. Germ. Mag. III. p. 140. — Legatella Dup. 284. 2. — Sppl. 202. — 8-9 L. Striga anteriore obsoletissima, altera pone macularum triangularum hepaticam valde obliqua; puneta duo centralia nigra. Der vordere lichte Querstreif ist kaum zu erkennen, nur am Vorderrandsdrittheil ist er deutlicher weiss, wurzelwärts vertrieben, saumwärts scharf dunkel begrenzt; von hier aus scheint er sich aber hinter dem rothbraunen Dreieck sehr schräg zum Innenrande zu ziehen. Diese Art hat das dunkelste Leberbraun, mehr Kirschroth und die

meiste eisenschwarze Einmischung, welche fast das ganze Mittelfeld bedeckt und nur den Umkreis beider Mittelpuncte, bis zum Vorderrand ausgedehnt, blaugrau lässt.

July. Raupe auf Schlehen. Braunschweig, Glogau, Regensburg.

Ein Exemplar. Aus Ungarn, von Herrn Fischer v. R.

zer Mittelpunct.

- 311. Epelydella FR. Sppl. fig. 48. Dumella Guénee. 8-9 L.
 Striga anterior nulla, pone maculam hepaticam striga verticalis nivea;
 lumula media nigra. Suavella hat stets zwei deutliche Puncte im Mittelfelde, bei Epelydella sind sie in einen Mondstrich zusammengeflossen. Die Färbung gleicht mehr der Advenella, diese hat aber zwei in den Innenrand auslaufende weisse vordere Querstreife.
 Im östlichen Deutschlaud, im Juny und July. Die Raupe auf Schlehen.
 - B. Nigrofusca, albido signata. Eisenschwarz mit weisslicher Zeichnung. Hinterflügel ohne Rippe 5; 8 aus 7.
- 312. Terebrella Zinck. Germ. Mag. III. pg. 162. Sppl. 199. 8-10 L. Striga anterior albida simplex, obliqua. Der vordere Querstreif einfach, schräg, weisslich, zwei schwarze Mittelpuncte.
 Juny. Raupe an den Samenkapseln der Fichte. Braunschweig, Bühmen, Frankfurt a. M.
- IV. Albida, lunula media strigisque ambabus transversis duplicibus, denticulatis nigris. Beide Querstreifen in weissem Grunde ganz deutlich braungrau und doppelt, die hintere am Vorderrande, so wie der Mittelmond schwarz.
- 313. Corcyrella m. Sppl. 183. Corfuella Friv. 8 1/2 L.
 Eine sehr charakteristische Art. Die Hinterstügel sind grau, vor der unterbrochenen graubraunen Saumlinie weiss. Ueber die Bildung der Palpen, Fühler und Flügelrippen habe ich nichts notirt.
 Von Corfu.
 - V. Alis anterioribus angustis, cinereis, puncto centrali nigro, fascia ad 1/3 flava. Grau, Vorderrand weisslich, an der Stelle des ersten Querstreifes ein breit gelbes Querband, am Innenrande verengt und hier saumwärts scharf schwarz begrenzt.
- 314. Transversella Dup. pl. 284. 10. Sppl. 165. 8-9 L.
 Vorderflügel Rippe 4 u. 5 gesondert. Hinterflügel fehlt Rippe 5, 8 frey.
 Ein Mann von Herrn Zeller; ein frischerer von Herrn Schmid in Frankfurt a. M.; aus Südfrankreich.
- VI. Alarum anteriorum strigis duabus transversis argenteis. Ich setze diese Art nur muthmasslich hieher, weil sie bei Zeller neben Transversella steht.

315. Argyrogrammos Zell. Isis 1847. pg. 29. — Sppl. 190. — 6-7 L.

Testacea, alis anterioribus limbum versus gilvescentibus, strigis duabus arcuatis argenteis; ciliis & alis posterioribus griscopumbeis. Um ein Viertel kleiner als Rosella; schmuzigweiss, die Vorderstügel von der Mitte bis zum Saume allmählig ockergeblich, eben so der After, die Beine, die Zunge und die Palpen, deren Endglied schwarz. Quer über die Vorderstügel zwei glänzende, Silberlinien, die hintere geschwungen, dem Saume ziemlich parallel, die vordere gebogen, am Vorderrande der Wurzel viel näher. Zwischen beiden auf den Hauptrippen zwei silberne Längsstrichelchen. Auf dem Saume 6 tiefschwarze Puncte. Franzen bleyfarbig, doppelt; Hinterstügel graubraun. Die Rippen konnte ich nicht genau ermitteln. Die Vorderstügel scheinen 10 gesonderte Rippen zu haben', den Hinterstügeln fehlt Rippe 5.

Nur 1 Mannchen fand Herr Low bei Makri am 21. May.

Genus XXIX. ACROBASIS Zell.

Isis 1848. pg. 607.

Ich behalte diese Gattung nur bey, weil sie von Zeller einmal aufgestellt ist, indem ich nicht glaube, dass sie wegen der Bildung des ersten Fühlergliedes von Myelois getrennt werden kann. Diess bildet nemlich an seinem oberen inneren Ende eine vorspringende Ecke, ein Merkmal, welches sich auch noch bei Obtusetta vorfindet, welche dem Rippenverlaufe nach nicht hieher gehört, aber bei Cristella und Angustella fehlt, welche doch Herr Zeller als Untergattungen hieher zieht. Allen Arten kommen übrigens beide weissliche Querstreifen, ein mehr oder weniger deutlicher doppelter Mittelpunct, sichelförmig außteigende Palpen zu. Die männliche Fühlergeisel ober der Wurzel kaum geschwungen.

- Antennarum articulus secundus intus apice acuminatus, tertius excisus.
 Das zweite Fühlerglied des Mannes bildet nach innen ebenfalls eine Ecke, das dritte ist innen tief ausgeschuitten. Die Mittelschienen sind aussen braunroth, nur am Enddritttheile weissgrau.
- 316. Tumidella Zinck. H. 78. Verrucella ganz unkenntlich. Sppl. 45. Weib. 8-9 L.

 Area prima ochracea, medice dimidium basale sanguineum. Vorderfügel schmaler als bei Consocietta, Zeichnung dieselbe, aber Wurzelfeld lebhaft ockergelb, gegen die Wurzel etwas purpurn, Wurzelhälfte des Mittelfeldes, gegen den Vorderrand kaum schmaler, blutroth, dessen Mitte grau, der übrige Grund mehr veilröthlich. Saumlinie ohne schwarze Puncte. Kopf u. Thorax rostgelb. Ziemlich verbreitet, bei Regensburg fehlt sie bis jetzt; in Norddeutschland, Böhmen, Ungarn. July. Raupe auf Eichen.
- 317. Rubrotibiella Mann. FR. t. 60. f. 2. gut. Tumidana WV. 9-10 L. Pone strigam anteriorem obliguum albam nigra, rosea, lutea. Vordere Querlinie scharf weiss, fast ganz gerade, saumwärts breit schwarz (gegen den Vordersand breiter), dann schmal rosenroth, endlich breit rostgelb (gegen den Innenrand breiter) angelegt. Bei Wien von Herrn Mann entdeckt.
- Antennarum articuli 2 & 3 simplices. Fühlerglied 2 u. 3 des Mannes ohne Auszeichnung.
 318.* Consociella H. 328. unbrauchbar. Zeller Isis 1848, p. 612. Sppl. 200. 8-9 L. Tumidella Dup. pl. 282. f. 3, b.

Cæsia, pone strigam anteriorem rectam, obliquam altera lata nigra, altera lutea, versus marginem anteriorem attenuata. Blaugrau; der vordere Querstreif weisslich, wurzehwärts vertrieben, gerade und schräg, hinter ihm ein dick schwarzer, dann ein breit lehmgelher, beide am Vorderrande spitz endend. Der Legatella am ähnlichsten, aber durch die Fühlerbildung, die getrennten Doppelpuncte, den lehmgelben Fleck auf dem Innenrande u. a. leicht zu unterscheiden.

July. Raupe auf Eichen.

319. Sodalella Zeller Isis 1848. p. 615. - 10-11 L.

Die von Herrn Zeller angegebenen Unterschiede sind nur von zwei Exemplaren hergenommen, ich fand unter meinen Vorräthen von Consocietta drey Exemplare welche mit Zellers Bezeichnungen stimmen, bei einem ist Florenz als Vaterland angegeben. Grösse und Färbung gibt mir keinen Unterschied, von der Zeichnung scheint nur die grössere Krümmung des hinteren Querstreifes der Sodatetta eigen, noch mehr dessen stärkere Weisse gegen den Vorderrand. Von Sodatetta sah ich keine so kleinen u. dunklen Exemplare, wie sie bei Consocietta die Regel sind, der schwarze Streif letzterer gegen die Wurzel der Unterseite der Vorderflügel fehlt immer.

320. Porphyrella Dup. pl. 279. fig. 2. — Zeller Isis 1848. p. 608. — Sppl. fig. 29. — 9-10 L.

Cinnamomea, lineis duabus lutescentibus, maculis albis, media fusco-bipunctata. Die einzige Art dieser Untergattung, welche im Flügelschnitt etwas abweicht, die Vorderlügel sind nämlich etwas schmaler und haben einen gerundeteren schrägeren Saum. Die weissgraue
Grundfarbe ist durch zimmtrothe Längsstrahlen und Einfassung der rostgelben beiden Querlinien fast
verdrängt. Der innere Mittelpunct steht in einem weissen Längsfleck, welcher bis zur vordern Querlinie
reicht. Das Weib ist mehr zimmtgelb als roth.

Von Corsica und Ragnsa. Beide Geschlechter von Herrn Fischer v. R.

321. Obliqua Zell. Isis 1847. pg. 31. - Sppl. 178. - 10 L.

Cinerea, alis anterioribus obscurius nebulosis, striga anteriore limbum versus nigro rufoque marginata, posteriore denticulata; lumula media nigra & umbra obliqua arae media. Ein tief schwarzer Mittelmond, der vordere Querstreif gerundet, am Vorderrande stark wurzelwärts geneigt, erst weiss, dann schwarz, dann ziegelroth, letztere Farbe erreicht den Vorderrand nicht. Hinterer Querstreif fein gezaekt, auf Rippe 1 einen grösseren Zacken saumwärts bildend, auf 2—5 feinere, schwärzere, von hier aus wurzelwärts 2 Zacken bildend, dann schräg und tiefschwarz in den Vorderrand auslaufend. Saumlinie mit schwarzen Monden zwischen den Rippen, die langen Franzen mit zwei dunklen breiten Theilungslinien. Veilgrau, Feld 2 an der Wurzelhälfte unbestimmt, ein Schatten vom Vorderrande nächst dem hinteren Querstreif zu der Mitte des Innenrandes und eine den hinteren Querstreif begleitende Zackenlinie in Feld 3 kirschroth.

322. Bithynella Zell. - Sppl. 179. - 10 L.

Ein Weib von Brussa durch Herrn Zeller von Löw. Scheint mir das andere Geschlecht von Obtiqua, die Flügel etwas schmaler, die hinteren etwas lichter, die Zeichnung genau dieselbe, doch etwas verloschener und der Mittelmond in zwei Puncte aufgelöst.

323. Clusinella Zell. Isis 1848. pg. 611.

Aus Toskana. Kenne ich nicht.

Genus XXX. GLYPTOTELES Zell.

Das Endglied der Palpen ist so lang als das Mittelglied und messerförmig. Beim Manne sind sie auch vorne mit groben Schuppen besetzt, welche eine Schneide bilden, das Endglied am Ende vertikal gestutzt, mit fein vorstehender Spitze, also wie ausgeschnitten. Die männliche Fühlergeisel ist an der Wurzel deutlich gekrümmt. Rippe 8 der Hinterflügel aus 7; 5 lang; 4 und 5 der Vorderflügel gesondert. (Zeller widerspricht letzteres.)

324. Leucacrinella Tr. — Zell. — Sppl. 188. — (fig. 70 ist meine Nephopt. albicilla.) — 8-9 L. Nigrocinerea, striga posteriore acute pallida, biarcuata, maris fronte, antemarum basi & palporum apice albidis. Eine sehr unscheinbare Art, wie eine grosse Etutella, aber etwas plumper, das Grau viel schwärzer, die Flügel kürzer. Der vordere Querstreif und der Mittelpunct ist kaum zu erkennen, der hintere fein und scharf lichte steht dem Saume ferner, ist nicht fein gezackt, sondern bildet nur zwei sanste Bogen saumwärts. Beim Manne sind Stirne, erstes Fühlerglied und letztes Palpenglied weisslich.

Im Juny in Erlgehölz, bei Glogau und Dresden; 3 Exemplare.

Genus XXXI. CRYPTOBLABES Zell.

Die männliche Fühlergeisel an der Wurzel tief ausgeschnitten, nach Zeller seitlich gekrümmt, mit einem Schuppenbarte in der Ausbiegung. Die Palpen sichelförmig aufsteigend, höher hinauf als der Kopf, das spitze Endglied kürzer als das zweite. Rippe 8 der Hinterflügel aus 7; 5 lang; 4 v. 5 der Vorderflügel auf langem Stiele. Nur das gesperrt gesetzte unterscheidet diese Gattung von Homoeosoma A.

- 325. Rutilella FR. Sppl. fig. 40. nach einem schön roth gerippten männlichen Exemplar von Herrn Fischer v. R. Fig. 74. nach einem ganz grauen Exemplar aus hiesiger Gegend. 6-8 L.
 - Griscofusca, costis omnibus a basi ultra lineam posteriorem transversam læte purpureis. Die Flügelrippen schön purpurroth angeflogen, bald schon von der Wurzel aus, bald nur um die hintere Querlinie.
 - In Böhmen und Liefland; bei Regensburg im May und Juny um Kiefern; ich erzog sie auch aus einer unbeachteten Raupe.

Genus XXXII. ALISPA Zell.

Das erste Fühlerglied tritt beim Manne an seinem oberen inneren Ende in eine scharfe Ecke vor. Die Wurzel der Geisel ist ungemein verdickt aber bald darnach tief und kurz ausgeschnitten, am Anfange rauh beschuppt, übrigens mit langen pinselartig gestellten Wimpern. Rippe 8 der Hinterflügel aus 7; 5 fehlt.

Die von Zeller als Gattungsmerkmal für Acrobasis angenommene Bildung des ersten Fählergliedes vereinigt die hinsichtlich der übrigen Theile verschiedensten Arten, welche viel besser in andere Gattungen vertheilt werden. Ich behalte desshalb den Gattungsnamen der Untergattung Zellers bei.

-

- 326. Angustella H. f. 68. Mann, roh, doch kenntlich und im Umrisse richtig. Sppl. 32. Weib; Vorderflügel etwas zu breit. 8-9 L.
 - Cinerea, parum cervino mixta, nigro lincolata, strigis obsoletis acute dentatis, anteriore basin versus tuberculo nigerrimo magno. Die vordere Querlinie beiderseits fein braun eingefasst, wurzelwärts noch ein tief schwarzer, breiter Wulst aus schwarzen aufgeworfenen Schuppen. Fühler des Mannes lang gewimpert, ihr Wurzelglied gross und beilförmie:
 - Bei Frankfurt a. d. O. und am Main, bei Wien. Herr Fischer v. R. fand die Raupe am 21. October 1841 auf Evonym. europ. in den Kernen, der Schmetterling entwickelte sich Mitte May. Mitte July lebt sie in den zusammengesponnenen Blättern und gibt den Schmetterling Mitte August.

Genus XXXIII. NYCTEGRETIS Zell.

Das Auszeichnende dieser Gattung sind die Palpen, deren drittes Glied länger ist als das zweite und die grossen, pinselartigen, über der Zungenwurzel convergirenden Nebenpalpen. Die Fühler sind kaum merklich kurz gewimpert, gegen das Ende mit abwechselnd eckig vorstehenden Zähnen; an der Wurzel einfach. Rippe 8 der Hinterflügel entspringt aus 7, 5 fehlt oder ist ganz kurz; an der Wurzel eine durchsichtige Grube. Vorderflügel: 4 und 5 auf langem Stiele.

- 327. Achatinella H. 451. schlecht, lebhafter gefärbt, die hintere Querlinie gegen den Vorderrand nicht abgesetzt. 7-8 L.
 - Fusco-ochracea, strigis ambabus rectis, valde convergentibus albis, basin versus fusco adumbratis, macula media fusca. Bräunlich ockergelb, beide Querstreifen weiss, ganz gerade, gegen den Innenrand stark convergirend, wurzelwärts dunkel beschattet, zwischen ihnen ein dunkler dreieckiger Fleck.
 - Im August auf Wiesen, besonders auf einem blühenden Gnaphalium zugleich mit Noctua paulta. Bei Regensburg, Glogau, Frankfurt a. O, in Polen und Curland.

Genus XXXIV. ECCOPISA Zell.

Sie soll sich nach Zeller durch gerade Fühlergeisel des Mannes, fehlenden Haarpinsel an der Unterseite der Vorderflügel und durch den tiefen dicht und langhaarigen Ausschnitt des Vorderrandes der Hinterflügel auszeichnen.

328. Effractella Koll. - Zeller Isis 1848. pg. 648.

Alae anteriores fumatae, striola disci media fusca, striga postica diluta; palpi alaeque omnes ad basin infra flavidae. Der Glyptot. leucacrinella ähnlich, die Stirne aber bräunlich, nicht gelblich. Rauchbraun, Vorderflügel mit kurzem braunen Mittelstrichelchen und lichtem hintern schwach geschlängelten Querstreif. Franzen an der Wurzel gelblich.

Aus dem Toskanischen.

Genus XXXV. HOMOEOSOMA Curt.

Die Palpen steigen sichelförmig auf, das Endglied ist nicht viel kürzer als das Mittelglied, lang eyförmig, die pinselförmigen Nebenpalpen steigen ebenfalls aufwärts und sind deutlich. Die männliche Fühlergeisel ist gleichmässig kurz gewimpert, an der Wurzel nicht oder schwach gekrümmt. Rippe 4 und 5 der Vorderflügel entspringen aus langem gemeinschaftlichen Stamme, ebenso 7 und 8 der Hinterflügel, 8 oft so nah am Saume, dass sie leicht zu überschen ist; 5 fehlt oder ist vorhanden.

Herr Zeller gründet seine Gattung Homoeosoma auf die an der Wurzel selbst, nicht über ihr, oben ganz kurz ausgeschnittene Fühlergeisel der Männer. Die letzte in den Vorderrand auslaufende Rippe der Vorderfügel soll einfach verlaufen ohne sich zu gabeln, was ich aber nicht bei diesen Arten, sondern bei meiner Gattung Ephestia sehe, Er zieht hieher nur Nebuletla, Nimbella, Binaevella und Sinuella. — Meine Abtheilung B. a. a. dann β ° und c. zieht er zu Ephestia wegen des an der Wurzel nach unten umgeschlagenen kurzen borstigen Vorderrandes der Vorderfügel. — Die übrigen vertheilt er noch in andere Gattungen.

A. Alarum posteriorum costa quinta adest. Hinterflügel mit Rippe 5.

Die hier zusammengestellten Arten stimmen nur im Rippenverlaufe, der Palpen und Fühlerbildung genau überein. Die Zeichnung zeigt dreierley Verschiedenheiten. Obtusella ist hinsichtlich der Bildung des ersten Fühlergliedes eine Acrobasis. Stirne flach, Palpen sichelfürmig aufsteigend, Nebenpalpen klein. Fühlergeisel des Mannes ohne Auszeichnung, gleichmüssig kurz gewimpert. Rippe 4 und 5 der Vorderfügel auf gemeinschaftlichem Stiele wie 7 und 8; Hinterflügel mit Rippe 5; 8 aus 7.

- a. Alae anteriores innotatae. Vorderflügel unbezeichnet.
- 329. Cirrigerella Zinck. Sppl. f. 67. Die Vorderflügel etwas zu spitz. 8-9 L.

Lutea, alis posterioribus fuscogriseis. Lehngelb, die Hinterflügel grau.

Bei Regensburg fand ich nur diess eine Exemplar an den Schwabelweisserbergen; nach Hrn. Fischer v. R. kommt sie in Böhmen im Juny an Ackerrändern und auf Brachen vor. Sie findet sich auch bei Wien, Fiume, in Schlesien und Mecklenburg, Braunschweig und in Curland.

- Var.? Luteogrisea, ciliis cinereo-plumbeis, alis posterioribus fuscogriseis, capite & thorace laete ochraceis. Herr Metzner theilte mir ein Exemplar aus Ragusa mit; er besitzt deren drey und hält sie für verschieden von Cirrigeretta, die Flügel scheinen etwas gestreckter, die Farbe der vorderen ist viel grauer als die des lebhaft ockergelben Kopfes und Thorax, nicht viel gelber als die der Hinterfügel; die Franzen aller sind bleyfarbig, was auf der Unterseite der Vorderfügel, wo die Spitze schmal gelb ist, sehr absticht.
- 330. Incompta Zeller Isis 1847. pg. 30. Sppl. 193. 7 L.

Fuscogrisea, ore, lingua & palpis luteis. Um ein Viertel kleiner als die kleinsten Exemplare von Cirrigerella. Die Farbe überall gleich braungrau, weder der Thorax noch die Franzen lichter gelb, nur das Gesicht nach unten, die Palpen, der Rüssel und After lehmgelb.

Ende April bis Ende May bei Makri und Mermeriza in Kleinasien; Herr Zeller erhielt drei Exemplare von Herrn Löw.

331.* Tetricella WV. — H. 241. — Sppl. 68. — Chrysorhoeella Zinck. — Plumbaginella Eversm. faun. pg. 555. — 10-11 L.

Fusco-sericea, parce lacteo irrorata, ano luteo. Russgrau, gleichmässig mit feinen

weissen Schuppen. Beide Querlinien kaum zu erkennen; Fühler des Mannes gleichmässig gewimpert, die Glieder abwechselnd vortretend, Zunge und Wurzel der Palpen weissgelb, Hinterflügel mit Rippe 5. Aus Ungarn; auch bei Regensburg; bei Wien im Juny an Schlehenhecken einzeln,

- b. -- albae punctis nigerrimis limbi, loco strigarum & duobus disci. Vorderflügel weiss, auf der Saumlinie, an der Stelle der beiden Querstreifen und in der Mitte (2) grobschwarze Puncte.
- 332.* Cribrum WV. Cribrella Tr. H. 68. Noct. cribrum WV. 11 14 L.
 - Alba, alis anterioribus angustis, grosse nigro-punctatis, posterioribus externe fumatis, abdominis segmentis basi chiercis, tarsis nigro-annulatis. Weiss, ein Punct an der Wurzel, 3 an der Stelle der vorderen, eine Reihe an der der hinteren Querlinie und zwei Mittelpuncte schwarz.

Sehr verbreitet, bis Norddeutschland und Kurland. July.

- 333. Cribratella Zeller Isis 1847. pg. 762. Sppl. 189. 11 L.
 - Alba, tarsis pallidis; alis anterioribus limbum versus latioribus, subtilissime nigro-punctatis. Kleiner als Cribrum; Palpen ein wenig kürzer, die Bezeichnung der Beine, besonders der Fussglieder viel weniger schwarz. Leib ohne Schwarz und Grau. Die Vorderflügel sind nach hinten mehr erweitert, die Puncte sehr fein, die Vorderrandsrippe fein gelb, nicht schwarz. Die Hinterflügel sind ganz weiss, gegen die Spitze nur wenig gelblich, die Saumlinie braungelb, nicht unterbrochen. Die Unterseite hat viel mehr lehmgelbe als schwarzgraue Mischung.

Herr Zeller fing ein einzelnes Männchen am 3. July bei Catania.

- c. Flavescens, strigis ambabus, punctis limbi punctoque medio duplici fuscis. Lehngelb, beide Querstreife, Saumpuncte und ein doppelter Mittelpunct braun.
- **334.** Umbratella Tr. Sppl. 125. 11-13 L.
 - Glänzend strohgelb, Vorderflügel etwas dunkler, ein Mittelpunct, oft 2, der untere grösser, Puncte der Saumlinie und beide Querstreifen braun, der vordere reicht vom Innenrande nur bis zur Mittelrippe und bildet auf Rippe 1 einen Zahn wurzelwärts, der hintere bildet zwei schwache Bogen saumwärts, der kleinere in Zelle 1 b. Saumlinie der Hinterflügel braun. Fühler des Mannes gekerbt, gleichmässig gewimpert. Aus Ragusa, von Herrn FR.; aus Sieilien, von Herrn Kaden.
 - Grisescentes aut cinerascentes, strigis ambabus pallidis. Grauliche, beide Querstreifen deutlich lichter.
- 335. Ceratoniella Schmidt. FR. Abbild. t. 56. 57. 1. Das Weib gut; beim Manne die Flügel zu spitz, beide Querlinien viel zu gerade. 9-11 L.
 - (increa, alis posterioribus albidis, antennarum articulo primo in mare inermi. Gestalt von Tetricella. Grau, beide Querstreifen deutlich lichter, beiderseits scharf dunkler eingefasst, gegen den Innenrand convergirend, der vordere zwei starke Zacken sammwärts bildend, sehr schnäg, der hintere viele Zacken wurzelwärts bildend, die grösste in Zelle 1 b. Zwei schwarze Mittelpuncte undeutlich oder 1 Mittelmond, ein zackiger Schatten vom Vorderrande der hintern Querlinie bis zu Rippe 2, aus schwarzen Längsstrichen auf den Rippen bestehend. Saum mit scharf schwarzen Puncten. Die langen Franzen mit vier dunklen Theilungslinien, die erste am breitesten, die beiden mittleren sehr genähert, die vierte vor der Spitze.

Südlicheres Europa. Raupe in den Schoten des Johannisbrodes.

336. Ohtusella H. 215. gut. — FR. t. 57. 3. — nicht Zink. Diese gehört zu Betulae. (Acrobasis Zell.)
— 8-9 L.

Nigrocinerea, alis posterioribus fuscis, articulo antennarum primo maris apice intus dentato. Gestalt von Consociella; dunkelgrau, beide Querstreifen wenig gekrümmt, beiderseits scharf schwarz begrenzt; im ersten Felde noch ein weisslicher Querstreif. Hinterflügel graubraun, das erste Fühlerglied des Mannes an seinem oberen inneren Ende in einen Zahn vorgezogen.

Ziemlich verbreitet; im Juny an Obstbäumen, Schlehen.

- B. Alae posteriores sine costa quinta. Hinterflügel ohne Rippe 5, Fühler ohne Auszeichnung. Schwarzer Mond, Punct oder Doppelpunct in der Mitte der Vorderflügel.
 - a. Cinerascentes, strigis ambabus pallidioribus, lateribus inversis obscurius cinetis. Grauliche, beide Querstreifen lichter, auf den zugekehrten Seiten dunkler angelegt.
 - a. Strigae ambae pallidae utrinque acqualiter obscurius acute terminate. Beide lichte Querstreifen ohne Zacken und durch beiderseitige scharfe dunkle Begrenzung sehr bestimmt.
- 337. Biviella FR. Sppl. 195. 7 L.

Cineren, strigis ambabus reetis, solum posteriore in medio parum limbum versus producta. Aschgrau, beide Streifen gerade, der vordere breiter, etwas schräg, der hintere feiner, nur in der Mitte einen schwachen Vorsprung saumwärts bildend. Grosser, aber nicht bestimmter dunkler Mittelmond.

Bei Wien im Prater an Erlen.

338. Bigella Zell. - Stenoptycha m. Sppl. 127. - 7-8 L.

Fuscocinerea, strigis ambabus valde approximatis pallidioribus, anteriore in angulum rectum fracta, posteriore biarcuata, area media obscuriore, lumula obsoleta pallida. Sie ist sehr leicht zu erkennen durch die fast in die Flügelmitte gerückte, fast rechtwinkelig gebrochene vordere lichte Querlinie, welche mit der hinteren, zwei Bogen wurzelwärts bildenden, ein dunkleres Mittelfeld einschliesst, in welchem ein lichter unbestimmter Mittelmond steht. Die Saumlinie ist dick dunkel, auf den Rippen unterbrochen, die langen Franzen haben 2 dunkle breite Theilungslinien.

Von Glogan.

- β. Striga anterior obsoleta, dentata, limbum versus fascia aut maculis nigris terminata. Der vordere Querstreif undeutlich, stark gezackt, sammwärts durch ein dunkleres Band oder solche Flecke begrenzt. Bei allen ist die Vorderrandshälfte der Vorderflügel weisslicher.
 - * Striga anterior angulo fusco cellulae mediae indicata. Der vordere Querstreif ist durch einen dunklen Winkelstrich der Mittelzelle angedeutet.
- 339. Cinerosella FR. Sppl. 76. meistens grösser, der Vorderrand der Vorderflügel zu bauchig. Aquetta Mus. Schiff. 9-10 L.

Albidogrisea, punctis centralibus obsoletis, area media in cellula media basin versus angulo fusco terminata. ante strigam posteriorem umbra obliqua. Bleich gelblichgrau. Die Beschattung des vorderen Querstreifes bildet in der Mittelzelle einen braunen Winkelstrich, dessen Spitze wurzelwärts steht; vom Vorderrande, da wo der hintere Querstreif in ihn ausläuft, zieht sich ein schräger Schatten bis in die Flügelmitte.

Bei Wien und in Ungarn.

Incanella Eversm. faun. pg. 552. nr. 13.

Ich habe nur ein nicht sehr frisches Männehen von Herrn Eversmann vor mir; die Fühler sind an der Wurzelhälfte sehr dick, ohne Spur von Einbug, an der Endhälfte treten die Glieder abwechselnd stark sägezähnig vor. In Färbung und Zeichnung kann ich keinen Unterschied von meiner Cinerosella fig. 76 finden, welche ich desshalb als Weib dazu ziehe. Später erhaltene Männer von Cinerosella stimmen gauz mit dieser Beschreibung der Fühler überein.

Aus dem Ural; May und Juny.

- Striga anterior maculis aut punctis duobus nigricantibus indicata.
 Der vordere Querstreif ist durch 2 oder 3 schwarze Puncte oder 2 schwarze Flecke angedeutet.
- 340.* Nebulella WV. H. 157 ungenügend, Flügel zu kurz, viel zu grau, besonders der Vorderrand der vorderen. 10 · 12 1.
 - Albogrisescens, alæ anteriores versus marginem interiorem subcervinae, costali tenue nigro, punctis duobus ad ½3, duobus mediis & lineola anguli analis. Weissgrau, mit schwacher Neigung zum Rehfarbigen gegen den Innenrand hin und schmaler diehter schwarzer Bestaubung auf dem Vorderrande, schwärzer gegen die Wurzel, breiter in der Mitte. An der Stelle des ersten Querstreifes zwei schwarze Fleckehen, in der Mitte zwei unbestimmtere Puncte und im Afterwinkel innen am hinteren Querstreif ein schwarzes Längsstrichelchen. Die Palpen steigen wenig aufwärts, sind tießehwarz und nur unten an der Wurzelhälfte weiss.

Zwei Exemplare in FR. Sammlung von Spock im Ural sind kleiner, reiner weiss, am Vorderrande schärfer schwarz, sonst aber nicht verschieden.

Im July und August auf Vichweiden, bis Curland; ich fing sie an Distelköpfen.

- 341.* Nimhella Zell. Sppl. 79. 6 7 1/2 L.
 - Albidocineren, versus marginem interiorem alarum amteriorum cervina, signaturis nigris obsoletis. Meist nur halb so gross als Nebulella, viel reiner grau, schwarz bestaubt, in Zelle 1 a und 1b der Vorderflügel ein rehfarbiger Längsstrahl, wodurch die ganze Innenrandshäfte rothgrau erscheint. Die Doppelpuncte vor und hinter der Flügelmitte fein, und oft undeutlich, die hintere Querlinie sanft geschwungen, sich am Vorderrande sehr der Flügelspitze nähernd, erst hier deutlich dunkel begrenzt.

Schr verbreitet, bis Schlesien, Curland und Sicilien; ich fange sie jährlich einzeln an Bergabhängen im Monat Juny.

- 342. Binævella H. 383. Sppl. 80. 8 L.
 - Cineren, muculis ambabus strigae anterioris & disci permagnis. Der Nimbella sehr nah, doch in der Regel grösser, die Vorderflügel mit geraderem Vorderrande; dieselben Farben, doch gegen den Vorderrand nicht so entschieden weiss, gegen den Innenrand nicht so röthlich. Die zwei Puncte auf Rippe 1 wie dort; der dem vorderen derselben aber gegenüberstehende steht mehr wurzelwärts und ist ein Fleck, auch der Doppelpunct hinter der Flügelmitte ist noch einmal so stark und die Saumpuncte deutlicher. Die hintere Querlinie ist deutlicher und bildet etwas vorwärts der Flügelmitte ein Zähnehen saumwärts.

Zincken hat vom Harz ein Exemplar; eines in FR. Sammlung. In Curland in Gärten.

Ein etwas grösseres bleicheres Exemplar theilte mir Herr Mann vom Grossglockner mit; ich finde daran etwas stumpfere Vorderflügel, lichtere Färbung, weniger scharfe Ecke der hinteren Querlinie, sehr undeutliche Saumpuncte, von denen nur einer gegen die Flügelspitze hin scharf schwarz ist. Es ist Sppl. fig. 81. als Petretta abgebildet.

- *** Striga anterior fascia percurrente nigra indicata. Die vordere Querlinie nur durch ein breit dunkles Querband angedeutet, die hintere bildet in der Mitte einen Bogen saumwärts; hinter der Flügelmitte ein tief schwarzer Doppelpunct. Von voriger Abtheilung also nur dadurch unterschieden, dass die Punkte bei ein Drittel der Flügellänge zu einem Querband zusammenstiessen.
- 343. Welseriella FR. Sppl. 83. Cretariella Mtzn. 10 L.

Albn, fascia ad 1/3, puncto gemino magno disci & umbra ad basin strigae posterioris sinuatae nigris. Schmuzigweiss, ein gerades Querband bei 1/3 und die beiderseitige Begrenzung der hinteren Querlinie (gegen die Wurzel und den Vorderrand dunkler) graubraun, Hinterstügel grau.

Ein Weib von Herrn Fischer v. R. sehr verslogen, so dass von den Franzen wenig zu erkennen ist. Die Fühler gegen die Wurzel kaum merklich geschwungen, die Palpen aussteigend, das Endglied vertikal, linear

344. Furcatella Sppl. 82. - 9 L.

Alis anterioribus cervinis, versus marginem anteriorem albis, fascia ad 1/3, punctis duobus disci & umbra ad basin strigae posterioris, limbo walde approximatae, nigris. Mit etwas schmaleren Vorderflügeln als Wetserietta; rothgrau, an den Vorderflügeln die Vorderrandshälfte bis zur hinteren Querlinie weisslich; diese dem Saume so genähert, dass sie in dem Afterwinkel selbst entspringt, in der Mitte kaum einen Bogen bildet und fein weiss fast vertikal in den Vorderrand ausläuft, woselbst sie scharf schwarz begrenzt ist und einen schrägen Schatten in die Flügelmitte hinter den Doppelpunct entsendet. Die Saumlinie ist breit schwärzlich, die dunklen Franzen sind an der Wurzel von einer vertriebenen, dann von drei feinen Linien durchzogen. Die Hinterflügel sind röthlichgrau, die Franzen vor der scharfen Theilungslinie gelblich.

Herr Mann fing diese Art im July auf dem Alpeleck.

345.* Convolutella H. 34. - Grossulariella Tr. - 12 - 13 L.

Alis anterioribus cinerels, versus marginem anteriorem albis, strigis ambabus utrinque migro-cinetis, anteriore limbum versus latius. Aschgrau, Vorderflügel gegen den Vorderrand weiss, beide Streifen beiderseits schwärzlich begrenzt, der vordere saumwärts sehr breit. Schwarze Saumpuncte. Palpen schwarz, gegen die Wurzel grau. Ziemlich verbreitet, bis Curland. April und May. Raupe auf Stachelbeeren.

b. Albido-grisea, eervino-radiata, strigis ambabus lateritiis. Weissgrau, mit rehfarbigen Längsstrahlen und rostrothen Querstreifen.
Diese Art stellt Zeller als eigene Gattung (Gymnancyla) auf; ich kann nicht herausfinden mit welchem Beehte.

346. Canella H. 289. Weib, kenntlich; an den abgekehrten Seiten beider Querstreifen zu wenig ziegelrothe Einfassung, die vorderen Puncte zu bestimmt. — Sppl. 212. Mann. — Depositella Zinck. ihm unbekannt. — Ev. — Tr. — 9-10 L.

Der gewöhnliche Habitus der Phycideen, die typische Zeichnung, nämlich beide hier rostgelbe, beiderseits dunkel begrenzte Querstreisen und der schwarze doppelte Mittelpunct. Franzen deutlich dreyfach, Saumlinie unbestimmt dunkel sleckig. Stirne kugelförmig vorstehend, unten bleibt ein Dreieck schuppenfrey Die Nebenpalpen liegen unten an dieser Kugel lösselförmig an. Die Palpen beim Manne mehr horizontal, sehr comprimirt, das Mittelglied nach oben abstehender beschuppt, das Endglied etwas geneigt, kaum halb so lang. Beim Weibe sind sie etwas kürzer, mehr schräg aufsteigend, das Mittelglied nicht ausgezeichnet.

Selten und wenig verbreitet. Die Raupe im August und September auf Salicornia Trayus, vom Saamen lebend. July.

 Griscofusca strigis ambabus denticulatis pallidis. Graubraun, die beiden lichten Querstreifen fein gezackt, unbestimmt begrenzt.

347. Oblitella Zell. — Sppl. 194. — 9-10 L.
Grösser als Nimbelta, die Flügel noch etwas länger. Die Farbe licht graubraun, beide lichte Querstreifen
14*

fein zackig, aber ziemlich unbestimmt, ohne scharf schwarze Begrenzung; der vordere sehr weit von der Wurzel entfernt, einige grosse Zacken bildend, der hintere fein gezackt, nur in Zelle 1b wurzelwärts schärfer vorspringend. Der Mittelfleck unbestimmt; die Hinterflügel sind bleicher, mit ziemlich weissen Franzen.

- 4 Exemplace aus Sicilien und Ungarn.
- d. Luten, strigis duabus transversis & lunula media nigris. Statt der lichten Querstreifen auf lehmgelbem Grunde zwei unregelmässige dunkle Querbinden, solcher Saumstreif und Mittelmond
- 348. Sinuella F. Etongetta H. 174. Tr. Gemina Curt. könnte hicher gehören, aber als ganz verunglückte Figur.

Bei Wien, in Ungarn, Sicilien, Frankteich. Im Juny.

Genus XXXVI. SEMNIA.

Anerastia Zell.

Diese Gattung stimmt im Rippenverlaufe mit der zweiten Abtheilung von Homoeosoma überein, entfernt sich aber durch die gesenkten Palpen, den ein Dach bildenden Stirnschopf, die fehlenden Nebenpalpen und Ocellen, die scharf abgesetzten, breiten, lang gewimperten Fühlerglieder und den auffallend abgerundeten Saum der breiten Vorderflügel. Rippe 8 der Hinterflügel ist frey, 5 fehlt; 4 und 5 der Vorderflügel entspringen auf gemeinschaftlichem Stamme. — Die Palpen stimmen hier wiederum mit der folgenden Gattung überein.

Den Namen Semnia entlehnte ich von Guener, welcher ihn der kaum generisch von Myelois rosella zu trennenden Cruentella Dup, aus Andalusien gegeben hatte.

349. Punctella Tr. — Zeller Isis 1848. pg. 590. — Sppl. 85. — 7-9 1/2 L.

Straminea, costis utrinque lateritio cinctis, pone medium serie punctorum nigrorum. Matt strohgelb, die Rippen sind beiderseits fein ziegefroth eingefasst und führen an der Stelle der hinteren Querlinie eine Reihe schwarzer Puncte auf den Rippen, die deutlichsten auf Rippe 1 und 2, und dazwischen einer mehr wurzelwärts gerückt.

Aus Sicilien, Südfrankreich, Corsika; 3 Exemplare; eines fast nur halb so gross als das abgebildete.

Genus XXXVII. ANERASTIA H. - Zell.

Bleiche Phycideen mit sehr schwach oder gar nicht gezeichneten Vorderstügeln, deren Rippe 1 und 5 durch eine einzige ersetzt sind, auf den Hinterstügeln sehlt Rippe 5; 8 entspringt nur bei den letzten zwei Arten aus 7. — Nebenaugen sehlen; nur bei Lotella glanbe ich sie zu erkennen. Der Stirnschopf bildet einen stumpsen Kegel. — Die Nebenpalpen undeutlich oder sadensörmig. — Die Palpen lang, vorstehend. Die Zunge sehr klein. — Die männliche Fühlergeisel mit starker, oben etwas rauher Biegung gegen die Wurzel.

- A. Palpi horizontales, apice declives. Die Palpen stehen horizontal weit vor, mit stark geneigter Spitze.
- 350. Pudicella Germar Reise nach Dahn. S. 280. n. 463. Magaz. III. 125. Zeller Isis 1848. pg. 589, ist mir unbekannt, sie soll grüsser seyn als Lotella, ganz strohgelb, die Hinterflügel wenig blässer, die Vorderflügel mit blassrothen Atomen.
- 351. Venosa Zeller Isis 1847. p. 31. 1848. pg. 589.
 Strohgelb, zwei unbestimmte Querstreifen und L\u00e4ngsstrahlen der Vorderf\u00fc\u00fcgel dunkelroth.
 Mir unbekannt; aus Kallemisch in Kleinasien.
- 352. Vulneratella Zell. Isis 1847. p. 769. 1848. p. 591. hat etwas aufsteigende Palpen, fleischfarbige Vorderflügel mit bleicheren Längsstrahlen.
 Aus Sieilien; mir unbekannt.
- 353. Transversariella FR. Zeller Isis 1848. p. 588. Sppl. f. 33. 10 L. Sublateritia, vitta costali testacca, strigis ambabus convergentibus rectis obscurioribus. Vorderflügel von der schmalen Wurzel an nicht sehr breiter werdend, lehagelb, 2 vertriebene breite am Innenrande convergirende Querbinden rostroth. Der Vorderrand scharf lichter, der Grund gegen diesen bin röther. Fühlergeisel an der Wurzel stark gebogen und diek, gleichmässig kurz gewimpert. Nebenpalpen an der Unterseite der Stirne convergirend.
 Herr Fischer v. R. erhielt diess einzelne Exemplar von Ragusa.
- 354. Lotella Tr. Zeller Isis 1848. p. 586. Sppl. 90. 91. 92. Miniosella Ti. Tr. Pulverella H. 454. schlecht. 9-10 L.
 - Testacea, alis anterioribus acqualiter nigro-irroratis, ochraceo-, interdum roseo-quadriradiatis. Lehngelb oder rosenröthlich, fein schwarz staubig; bei deutlicheren Exemplaren sieht man vier Längsstrahlen, welche weniger bestaubt sind, daher den gelblichen oder rosenröthlichen Grund reiner zeigen. Höchst selten zeigen sich auf der Querrippe zwei schwach dunkle Punete. Ich sehe keine Nebenpalpen.
 - Mehr in Norddeutschland, bis Curland, im Juny bis September an Festucen, Aira und Calamagrostis.
 - Lotella H. 334. gehört nicht hieher, sondern zu Poliellus; es ist unbegreiflich wie diese im Umrisse ganz gute Figur, mit ihrem dunklen Vorderrande u. glänzenden Franzen so lange verkannt werden konnte. Da beide Namen durch Zincken und alle späteren aber den jetzt damit gemeinten Arten zugetheilt wurden, so finde ich es nicht für rathsam sie zu ändern, sonst müsste Chito Poliellus nun Lotellus heissen und Aner. lotella nun Miniosella Ti.
- 355. Ablutella Zell. Isis 1839. p. 177. 1848. p. 589. Sppl. 39. 8 L.

Pallide vitellina. Bleich dottergelb, Hinterslügel weiss mit gelblicher Saumlinie, Vorderslügel mit braunem Puncte am Ende der Mittelzelle, ihr Saum schräg, ziemlich gerade.

Aus Sieilien. I Exemplar.

B. Palpi adscendentes, falciformes. Die Palpenisteigen sichelförmig aufwärts. (Hypsotropa Zell.)
 356. Limbella Podev. – FR. – Sppl. 38. die Vorderflügel etwas zu kurz. – 7 ½ L.

Pallide vitellina, eilis fuscescentibus, linea dividente & apicali fuscis, punctis loco strigarum ambarum & duobus disci nigris. Bleich dottergelb, die Franzen braungrau mit brauner Theilungs- und Endlinie, an der Stelle beider Querstreifen stehen auf den Rippen fein schwarze Längsstrichelchen und in der Mitte zwei solche Puncte. Nebenpalpen sehe ich nicht.

Aus Fiume, 1 Exemplar. - Schneeberg; Juny, August.

Genus XXXVIII. EPHESTIA Guén. — Zell.

Herr Zeller zieht ausser den von mir aufgezählten Arten auch noch die von mir zu Homoeosoma gesetzten Cinerosetta, Biyetta, Bivietta und Obtitetta hicher.

Ich kann nur die erste und letzte Art Zellers (wahrscheinlich auch die zweite mir unbekannte) hier vereinigen, indem alle übrigen von ihm hieher gezogenen Arten sich nicht von Homoeosoma trennen lassen. Die Männer haben an der Wurzel des Vorderrandes der Vorderflügel einen mit kurzen steifen Borsten besetzten Umschlag nach unten.

- A. Grisescentes, strigis umbabus pallidis, puncto duplici nigro. Grau, die beiden Querstreifen lichter, zwei schwarze Mittelpuncte.
- 357. Abstersella Zell Isis 1847. pg. 763.
 Aus Süditalien; 6. Juny. Kenne ich nicht; sie soll grösser seyn als Elutella, der vordere Querstreif schräger, einen Zacken saumwärts bildend, die Mittelpuncte genau zwischen beiden.
- 358.º Elutella H. 163, kommt grösser und kleiner vor, die röthliche Bestaubung der Innenrandshälfte der Vorderflügel fehlt oft. 6-8 L.
 - Cinerea, versus marginem interiorem alarum anteriorum subcervina, strigis ambabus pallidis. Aschgrau, gegen den Innenrand der Vorderfügel röthlicher, der vordere Querstreif oft sehr undeutlich.
 - Sehr verbreitet; vom May bis in den July in Häusern häufig, auch wo Epitobium wächst. Sie ist auch den Insectensammlungen schädlich.
 - B. Ferruginea, area prima & macula mediae ochraceis, strigis ambabus latis plumbeis. Rostbraun, zwei breite unbestimmte Bleylinien der Vorderstügel, welche gegen den Innenrand convergiren. Das grössere Wurzelfeld ist strohgelb, im Mittelfelde stehen beide Makeln in undeutlich bleyfarbenem Grunde. Saumlinie unbezeichnet, Theilungslinie der schwach metallischen Franzen dunkler.
- 359. Interprinetella H. 310. recht kenntlich, nur sind die Farhen zu frisch, zwei schwarze Puncte der vorderen Querlinie sehe ich nicht, dagegen eine zweite lichte Makel im Mittelfelde. 6-8 L. Aus dem südlichen Europa, wo die Raupe in den Früchten der Pignolen, Pinus pinea lebt. FR. erzog sie im May aus einer Puppe, welche in Strohblumen (Gnaphalium?) war. Auch in Ungarn.

Die nun folgenden, aus der bisherigen Gattung Gatteria gebildeten, Gattungen glaube ich nicht als eigene Familie von den übrigen Crambiden trennen zu dürsen. Sie mögen gleich den Phycideen eine eigene Unterabtheilung derselben bilden, doch ist es mir noch nicht gelungen meine Crambiden überhaupt in solche Unterabtheilungen von gleichem Werthe zu zertheilen.

Die Gattung Galleria hat Fabricius in seinem Supptement zur Ent. Syst. 1798 aufgestellt, woselbst er neben Cerella ganz deutlich und unverkennbar die seitden ganz verschollene Tinea grisella Ent. Syst. 3. 2. 189. 10. als G. alvearia beschreibt und Reammur 3. t. 19. fig. 7—9 eitirt. Hier findet sich die ausführliche Naturgeschichte und unverkennbare Beschreibung und Abbildung dieser Art. — Zinchen kannte sie nicht und tadelt mit Unrecht Fabricius, dass er Alvearia als eigene Art aufstellt. Zeller (1839) nimmt von dieser Art u. dem Fabricischen Citat gar keine Notiz. — Stephens und Curtis sind die ersten welche sie wieder erwähnen und zwar als eigene Gattung Achroia. Ersterer scheint nur das Weibehen gekannt oder untersucht zu haben, weil er die Labialpalpen vorstehend u. hängend nennt, was auf den Mann nicht passt; Curtis gibt keine von Galleria verschiedene Gattungsmerkmale an, ist aber der erste, welcher-Hübners Fig. Bomb. 91. Cinereola richtig erkannte. — Da Fabricius selbst den ganz vagen Namen Grisella in den bezeichnenderen Alvearia änderte, so glaube ich letztern mit Curtis und Stephens beibehalten zu müssen.

Curtis macht drey Gattungen. Unterschiede sind hinreichend vorhauden, um sie beizubehalten. — Alvearia ist ihm die Gattung Achroia; Mettonella die Gattung Galleria; Sociella die Gattung Metiana; letztere zeichnet sich durch längere gerollte Zunge beider Geschlechter, besonders des Weibes aus, welche an ihrer Convexität sehr grob beschuppt ist und durch in der Ruhe fast gerollte Flügel. Aus Anella bildet endlich Hr Zeller mit Recht die vierte Gattung.

Stephens neunt meine Gattung Meliana mit Latreille Hythia, indem er die Gattung Meliana Curtis nicht erkannte; vielmehr die von Curtis augeführten, ihm unbekannten Arten (flammea und sericea) als eigene Gattung Senta aufführt.

Grosse und mittelgrosse, plumpe Schaben von sehr verschiedener Gestalt, verschiedenem Rippenverlauf aller Flügel und in beiden Geschlechtern auffallend abweichender Palpenbildung, beim Manne steigen sie nemlich an der Stirne aufwärts, beim Weibe sind sie horizontal oder hängend. Hinterflügel mit oder ohne Rippe 5; 7 und 8 immer auf gemeinschaftlichem Stamme, welcher einen Verbindungsast schräg zu 6 entsendet. Die Mittelzelle erreicht kaum 1/3 der Flügellänge. - Vorderflügel mit 11 oder 12 Rippen, 2-5 vom Innenrand der Mittelzelle, 6-10 oder 11 vom Vorderrande. - Beine ziemlich lang; die Mittelschenkel bedeutend länger als die anderen, alle stark flach gedrückt; die Vorderschienen nicht ganz zwei Drittel so lang als die Vorderschenkel, die Mittelschienen so lang, - die Hinterschienen um ein Drittel länger als ihre Schenkel. Die Spornen lang, die mittleren gleich hinter der Mitte, die inneren um ein Drittel länger als die äusseren, fast ein Drittel so lang als die Hinterschienen. - Kopf kurz, breit, anliegend wollig behaart. Die Stirne sehr breit, flach, nach unten verschmälert, breiter als der Durchmesser eines Auges, nach oben sehr hoch über die Augen aufsteigend. - Nebenaugen fehlen; Zunge kurz, doch hornig, nach Curtis steif borstig, beim Weibe länger; die Nebenpalpen sehr klein, über ihr sich berührend, dreigliederig. Nach Curtis Glied 1 und 2 klein, 3 gross, verkehrt herzförmig. Die Palpen bei beiden Geschlechtern ganz verschieden. Beim Manne an der Stirne aufsteigend, fest angedrückt, daher ganz versteckt, ihre Endglieder convergirend, nach hinten kahl und kahnfürmig ausgehöhlt, abgerieben klauenartig erscheinend, nach Curtis in zwei aneinander liegende Klauen endend. Beim Weibe vorwärts stehend, oder fast hängend, das Mittelglied am längsten; nach Curtis 1 lang viereckig, 2 aufgeblasen eyförmig, 3 so lang als 2. - Fühler in beiden Geschlechtern gleich, fast die Hälfte des Vorderrandes der Vorderflügel erreichend, mit deutlich abgesetzten stumpf sägezähnigen Gliedern, kurz gewimpert, jedes Glied mit stärkerer Borste; das erste Glied breit gedrückt, auswärts länger behaart und in der Ruhe den oberen Theil der Augen deckend.

Weiber mit vorstehendem Legestachel, bei Cerella seltener; sie sind in der Regel grösser.

Die Arten scheinen weit verbreitet, leben aber mit Ausnahme der Colonella sehr verborgen, sie zeichnen sich durch die auffallende Wandelbarkeit in der Grösse aus. Die Raupen leben gesellschaftlich in röhrenartigen Gängen, in den Nestern bienenartiger Insecten, Achroea und Galleria in den Körben der Honigbiene, deren Wachs sie verzehren.

- I. Alarum anteriorum limbus rotundatus. Saum der Vorderflügel gerundet.
 - 1. Costae utriusque sexus aequales. Flügelrippen beider Geschlechter gleich,
 - A. Alæ anteriores costis 11: 4 & 5 e petiolo aut puncto communi; posteriores 7, quinta deficiente; alæ innotatæ. Alle Flügel einfarbig, zeichnungslos; die vorderen mit 11 Rippen, 4 und 5 aus gemeinschaftlichem Stiele oder Puncte. Hinterlägel mit 7, indem die fünfte fehlt.

 Achroea.
 - B. --- 12: 4 & 5 separatis; posteriores 7: quinta deficiente. Vorderflügel mit 12
 Rippen, 4 und 5 gesondert, Hinterflügel mit 7, indem die fünfte febbt.

 Melissobiaptes.
 - Maris alae anteriores cellula media maxima, limbum fere attingente, quare costa 4 & 5 brevissimae, obsoletissimae. Die Vorderfügel der Männer mit ungeheuer grosser, fast den Saum erreichender Mittelzelle, die Rippen 4 und 5 desshalb äusserst kurz, kaum angedeutet.
- H. Alarum anteriorum limbus excisus. Costae utriusque sexus aequales, alarum anteriorum 12; posteriorum 8. Saum der Vorderflügel ausgeschnitten, beim Weibe undeutlicher, die Rippen bei beiden Geschlechtern gleich, Vorderflügel mit 12, Hinterflügel mit 8. Gatteria.

Genus XXXIX. ACHROEA Zell.

Achroia Curt.

Kleine Gatteride von lithosienartigem Habitus und gleicher Einfarbigkeit und Zeichnungslosigkeit. Rippe 9 der Vorderflügel entspringt oft aus 7 wie bei den übrigen Gatteriden, 1 ist wurzelwärts gegabelt.

360. Alveria F. — Sppl. 149. 150. — Tin. grisetta F. E. S. n. 10. — Bomb. Cinereola H. f. 91. Diese Abbildung stellt den Umriss ganz gut dar, nur die gelbe Farbe der Stirne ist übersehen. — Da Boisd. die Hübner'sche Figur ohne ? zu seiner Gitveola zieht und Oestreich als Vaterland angibt, so wäre es möglich, dass er gegenwärtige Art meint. — 7-11 L.

Grisen, capite luteo. Gelbgrau, Kopf ockergelb.

Ich fand sie vor vielen Jahren in Gysselens Sammlung (aus Wien) bei Gatteria stecken und erhielt sie erst 1844 in Mehrzahl und in beiden Geschlechtern von Herrn Stolz in Gunzenhausen, welcher sie aus Bienenstöcken erzog.

Genus XL. MELISSOBLAPTES Zell.

Melia Guén.

Diese Gattung enthält die Arten mit den schmalsten Flügeln; beide Makeln und beide Querstreisen sind wenigstens augedeutet. Der Schuppenzahn des ersten Fühlergliedes ist sehr undeutlich.

361. Bipunctanus Curt. - Anella Zinck. - 17 L.

Ich habe von dieser Art nur zwei Weiber vor mir, nach welchen ich mir die Artrechte nicht festzustellen getraue und desshalb auch keine Diagnose gebe. 1/3 grösser als die grössten Exemplare von Anellus, einfarbig bräunlich, beide Makeln unbestimmt dunkel umschrieben, aber deutlich weisslich ausgefällt, die beiden Querstreifen ziemlich deutlich licht, während bei Anellus der vordere fast nie angedeutet ist. Die Vorderflügel viel schmaler und gestreckter, ihr Vorderrand fast geradlinig, die Binde sieht dem Saume näher, ist verloschener und spitzwinkeliger gebrochen, ihr oberer Schenkel geht weiter gegen den Vorderrand zurück, der vordere Mittelpunct ist gestreckter, mit kleinerem weissen Kern. Hinterflügel spitzer und lichter.

Mehr in Norddeutschland; meine Exemplare sind aus Ungarn.

362. Anellus WV. - F. - Sociella H. f. 24. Mann. - Sppl. 151. Weib. - 10-13 L.

Valde varians colore: albido griseus, dimidio alarum anteriorum anteriore sublateritio: ferrugineo-grisea aut fuscogrisea, striga posteriore denticulata stigmatibusque ambobus aut nigris aut albopupillatis. In der Farbe sehr abändernd, die frischesten Exemplare sind rosenröthlich weissgrau, an der Vorderrandshälfte der Vorderfügel rostroth gemischt, andere rostgelblich, andere holzfarbig. Der hintere Querstreif hat schwarze Längsstrichelchen auf den Rippen, die schwarzen Makeln sind oft licht ausgefüllt, oft stehen sie in lichtem Längsstreif.

Scheint wenig verbreitet.

363. Foedellus FR. - Sppl. 147. 148. - 12-17 L.

Nigricans, strigis ambabus latissime dilutis, capite & thorace albidis. — 12-16 L.

Herr Fischer v. R. hatte die Güte mir das wahrscheinlich einzige bekannte Pärchen dieser Art mitzutheilen, welches Herr Kindermann bei Ofen sieng. Beide Exemplare sind zwar stark gestogene, doch immerhin noch kenntlich.

Grösser als Anellus, ziemlich dieselbe Gestalt, doch sind die Vorderstügel an der Wurzelhälfte breiter und gegen den kürzeren, schrägeren Saum hin schmaler. Ihre Grundfarbe, so wie die des Kopfes und Thorax ist weisslich, wird aber durch die schwarzbraune Wurzel, solche Mittel- und Saumbinde auf zwei Querbänder beschränkt, welche etwas zackig sind. Im dunklen Wurzelfeld zeigen sich die drei Rippen dick weiss, die dunkle Mittelbinde ist rostgelb strahlig begrenzt. Die Franzen sind lang, deutlich doppelt, die äussere Hälfte einfarbig braungrau, die innere weiss, auf den Rippen schwarz. Die Saumlinie führt zwischen den Rippen schwarze Punete. Die Bildung der Palpen, Fühler und Beine ist ganz wie bei Anellus, die Stirne des Männehens hat keinen so stark überhängenden Haarschopf.

Genus XLI. APHOMIA H. - Zell.

Melia Curt.

Nicht bloss im Rippenverlaufe, sondern auch im Umrisse unterscheiden sich die Vorderslügel beider Geschlechter, indem beim Manne ihr Saum geschwungener, ihre Spitze schärfer ist, das Weib hat einen tiefschwarzen grossen Mittelpunct, welcher dem Manne feht, bei welchem dagegen der vordere Querstreif deutlicher ist.

Vorderflügel der Männer mit grossem glatten Discus (Mittelzelle), wodurch Rippe 4 und 5 erst ganz nah am Saume entspringen, und 5 fast verschwindet. 12 Rippen; 8 und 9 aus 7. Hinterflügel ohne Rippe 5, mit äusserst kurzer Mittelzelle.

- 364. Colonella L. Weib. Clerck. WV. F. H. f. 23. Mann: Sociella L. F. Tribunella H. f. 22. WV. 9-15 L.
- Mas. Capite & thorace albidis, alis anterioribus testaccis, virenti & ferrugineo-mixtis. Mann: Kopf und Thorax weisslich, Vorderfügel gelbgrau mit moosgrünlicher u. rostgelber Mischung, von letzter Farbe besonders der vordere, der Mitte sehr genäherte, stark gezackte Querstreifen.
- Foem. Mepaticogrisea, strigis ambabus acute serratis, puncto centrali magno nigro. Braungrau, in's Leberbraune, beide Querstreifen, besonders der hintere scharf zackig, ein grosser schwarzer Mittelpunct.
 - Sehr viele Exemplare, Im Juny und July oft in Häusern, an Gartenzäunen sitzend. Die Raupe lebt in Hummel- und Wespennestern. Auffallend kleine wurden aus Raupen gezogen, die in einem Haufen Baumwollenzeuges lebten.

Genus XLII. GALLERIA F.

Saum der Vorderstügel ausgeschnitten, beim Weibe undeutlicher. Die Rippen bei beiden Geschlechtern gleich, Vorderstügel mit 12, 8 und 9 nacheinander aus 7. Die Mittelzelle zwischen Rippe 5 und 6 tief eingebrochen, beim Manne breiter. Hinterstügel mit Rippe 5; die Mittelzelle äusserst kurz. Die Stirnschuppen bilden ein vorne gerade abgeschnittenes Dach.

- 365. Mellonella L. WV. Zeller Isis 1848. pg. 573. Gall. ceretta Zinck. Germ. Mg. IV. pg. 234. Tin, ceretta H. f. 25. F. E. S. Gall. cereana F. Sppl. Ltr. Phat. cereana L. S. N. 9-16 L.
 - Grisea, hepatico-fuscoque mixta, alarum anteriorum dimidio interiore maculis longitudinalibus nigris.
- Mas: Alis anterioribus limbo retuso, alis posterioribus griscis.
- Foem. Alis anterioribus limbo truncato, alis posterioribus albidis.

Braungrau mit leberbrauner Mischung, an der Innenrandshälfte der Vorderflügel zwei Längsreihen unbestimmt schwarzer Flecke. Kopf und Thorax gelblicher.

Mann: Der Saum der Vorderflügel ausgeschnitten, so dass sie auf Rippe 2 in eine scharfe Ecke vortreten; die Hinterflügel braungrau, gegen die Wurzel gelblicher. — Weib: Der Saum der Vorderflügel gerade abgeschnitten; die Hinterflügel weisslich, gegen die Spitze graubraun.

Ziemlich verbreitet, doch erhielt ich sie nur von Bienenzüchtern; im Freyen fing ich sie nie. Nach Zeller eine doppelte Generation; im Frühling und zu Anfang Julys.

Bei dem Schlusse der Crambiden bitte ich folgende Berichtigungen zu beachten:

- Pg. 5 in der Synopsis fehlt unter II. 1. A. der Name Dunonchelia.
- pg. 8 Zeile 5 von unten nach palpis subtus ein , .
- pg. 9 u. folgg. fehlt bei den Arten 9. 11. 43. 55. 87. 180. 182. 184. 186. 190. 200. 202. 203. 238. der Stern nach der Nummer, als Zeichen, dass sie bei Regensburg vorkommen.
- pg. 10-16 am Ende statt 7 u. 8 sind lies ,,6 u. 7 sind."
- pg. 13 nach Zeile 2 setze: Tab. V. f. 27.
- pg. 16 nr. 25. Guttulalis hat Herr Mann als Geminatalis versendet.
- pg. 19 Abth. I. statt Art 36-113 lies "Art 36-123."
- pg. 33 nr. 98. Fimbriatalis nun abgebildet nach einem Exemplar von Herrn Keferstein Sppl. 119.
- pg. 34 nach 101, einzuschalten:
- 101. b. Comptalis Mtzn. Sppl. 118. 11 L.
 - Alba, signaturis latis olivaceofuscis, linea undulata lata, profunde arcuata, linea ciliarum interiore in costis interrupta. Der Aeruginalis sehr nah; etwas kleiner. Die braune Zeichnung herrscht auf den Vorderflügeln über den weissen Grund vor; die innere Theilungslinie der Franzen ist auf den Rippen unterbrochen, die Saumlinie ist wurzelwärts vertrieben und tritt auf den Rippen in Zacken vor, die braune Wellenlinie ist sehr breit und stark gewellt, beide Querstreifen treten sich am Innenrande bei weitem nicht so nah.

Herr Metzner theilte mir ein weibliches Exemplar aus Südfrankreich mit.

- pg. 34 nach 102 einzuschalten:
- 102.b. Limbopunctalis m. Sppl. 117. 11 L.
 - Olivacea, striga posteriore & limbo flavescentibus, linea limbali acute nigro-punctata. Zwischen Sticticalis und Peltalis, durch scharf schwarzpunctirte Saumlinie aller Flügel von beiden leicht zu unterscheiden. Der vordere Querstreif sehr undeutlich, der hinteres blassgelb, im Verlaufe von beiden Arten abweichend, gegen den Vorderrand wurzelwärts nicht dunkler beschattet, der Raum zwischen beiden kleinen, sehr dunklen Makeln bleichgelb. Die Hinterflügel gelblicher als die vorderen, doch nicht so lebhaft ledergelb wie bei Pettalis, nur der schmale Saumstreif goldgelb. Unten mehr Achnlichkeit mit Sticticalis.

Ein männliches Exemplar von Herrn Keferstein aus Spanien.

- pg. 35 nach 107 einzuschalten:
- 107. b. Caestalis Mtzn. Sppl. 116. 9-10 L.
 - Grisen strign anteriore biangulata, posteriore vix denticulata. Kleiner als Sophialis, das Grau der Vorderflügel bei weitem nicht so schön blaulich, mehr staubgrau, beide Querstreifen viel genäherter, der vordere auf Rippe 1 und der Mittelrippe viel schärfere Zacken saumwärts bildend, der hintere wurzelwärts weniger scharf gezähnelt, die Wellenlinie in lichte Längsstrichelchen aufgelöst, beiderseits gleich dunkel beschattet, die Bogenlinie der Hinterflügel kaum gezähnelt, saumwärts schmal licht angelegt. Die Saumlinie aller Flügel feiner aber bleicher, nur auf den vorderen unterbrochen.

Herr Metzner theilte mir ein weibliches Exemplar mit, welches von Kindermann bei Ragusa gefunden worden ist.

```
Pg. 42 zu Genus Stenopteryx setze Tab. V. f. 36.
```

pg. 49 zu 152. Phaeoleuca Sppl. 204. nach einem Exemplar von Herrn Metzner.

pg. 60 nach 191. einzuschalten:

191. b. Digitellus Mtzn. - Sppl. 203. - 14-15 L.

Testaceogrisea, costis omnibus albis, media latissima, inter originem costarum nigro adumbratis.

Diese Art muss neben Contaminellus gestellt werden, obgleich vom vorderen Querstreise keine Spur und vom hinteren nur eine kaum angedeutete dunklere innere Beschattung zu erkennen ist. Grösser als Combinellus und Fascelinellus, die Grundsarbe mehr gelblich, weniger röthlich als bei letzter, die weisse Mittelrippe und die aus ihr entspringenden übrigen wie bei ersterer, aber ohne Unterbrechung in den Saum auslausend; die Franzen sast ungescheckt, zwischen den Rippen kaum etwas lichter, mit zwei sehr unbestimmten dunklen Theilungslinien.

Aus Südfrankreich; von Herrn Metzner.

```
pg. 71 zu Genus Pempelia Tab. I. f. 13-16.
```

pg. 78 - Nephopt. Tab. I. f. 17, 18, 42, - V. 24.

pg. 85 - - Hypochalcia Tab. I. f. 35. 38.

pg. 89 - Eucarphia Tab. I. f. 40.

- - - Epischnia Tab. I. f. 41.

pg. 90 - Zophodia T. I. 39. 43. 44. 45.

pg. 93 - - Asarta T. I. 33, 34.

pg. 94 - - Ancylosis T. V. 39. 40.

- - - Trachonitis T. I. 20, 21.

pg. 95 - Myelois T. I. 29, 32.

pg. 99 - - Acrobasis T. I. 30. 31.

pg. 101 — — Glyptoteles T. V. f. 41.

- - - Cryptoblabes T. I. 24.

- - - Alispa T. 1. 2. 22. 23.

pg. 102 - Nyctegretis T. I. f. 26.

pg. 103 - - Homoeosoma T. I. 25. 28. V. 37.

Galleria Tab. II 2, 4-8.

pg. 109 - . Anerastia Tab. 1. 36. 37. V. 38.

pg. 110 - - Ephestia Tab. I. 27.

pg. 112 - Achroea Tab. II. 3. 13. 14.

pg. 114 - - Aphomia Tab. II. 1. 9-12.

pg. 80. 257. Metzneri Sppl. 207. — 12 L.

pg. 80. 269. Decorella Sppl. 211.

Am Schlusse der Crambiden führe ich noch zwei Arten an, deren Stelle mir zweifelhaft ist.

366. Paludellus Tr. — H. 452, 453. — 11-14 L.

Testacea, albido-costata, puncto medio, seriebusque duabus loco strigarum ambarum; alis posterioribus albis. Die Bildung der Nebenpalpen, welche ganz denen der Gattung Eudorea gleichen, lassen nicht in Zweifel, dass diese Art von den Phycideen getrennt werden müsse, mit welchen die Bildung der Rippen der Vorderflügel mehr übereinstimmt. Es fehlt nämlich hier von den 12 Rippen der wahren Crambus-Arten eine, indem statt Rippe 8 und 9 sich nur Eine vorfindet.

Aus Norddeutschland,

367. Matricellus Tr. — Sppl. 138. 139. — 8-11 L.

Grisea stigmatibus obsoletis, striga posteriore pallida, angulata, utrinque obscurius cineta; alis posterioribus albis. Bildung der Palpen und Rippen, dam die ziemlich deutliche typische Zeichnung zwingen mich fast diese Art zu den Eudoreen zu setzen. Eigenthümlich ist ihr jedoch folgendes: Palpen dreymal so lang als der Kopf, abwärts gekrümmt, die Glieder ohne Abreibung kaum zu unterscheiden, doch bildet Glied 2 keinen vorstehenden Bart. Nebenpalpen 1/4 so lang als die Palpen. Fühler durch starke Sonderung der scharfeckigen Glieder gekerbt erscheinend. Füsse nicht schwarz geringelt. Rippe 8 u. 9 der Vorderflügel auf gemeinschaftlichem Stiele aus 7; Rippe 4 und 5 der Hinterflügel aus gemeinschaftlichem Stiele. Die Mittelzelle erscheint offen u. ungetheilt. Rippe 8 entspringt aus der Wurzel, vereinigt sich vor der Flügelmitte mit der Vorderrandsrippe der Mittelzelle, trennt sich dann wieder von ihr und sendet vor ihrem Auslaufen in den Vorderrand Rippe 7 zum Saume.

Saum der Vorderflügel sehr schräg und gerundet, mit schwarzen Puncten zwischen den Rippen, der Vorderrand im letzten Drittheil plötzlich rückwärts tretend. Grau staubig mit der Zeichnung der Eudoreen, nämlich der lichten Stelle der Nierenmakel, zwei schwarzen Puncten in einer Längslinie wurzelwärts davon und einer saumwärts breit licht angelegten, stark zackigen hinteren Querlinie. Der Leib ist sehr lang und schlank, mit einer Afterquaste.

Aus Ungarn.

Pyralidides mihi.

Pyratididen sind Schmetterlinge unter mittlerer Grösse mit länglich dreieckigen Vorderflügeln, grossen, halbrunden Hinterflügeln, deren Saum vor der gerundeten Spitze nicht ausgeschwungen, deren Afterwinkel vom Hinterleibe überragt wird, mit borstenförmigen Fühlern, einer freyen Innenrandsrippe der Vorderflügel, dreyen der Hinterflügel. Letztere mit Haftborste und 8 Rippen, (die 3 freyen Innenrandsrippen für Eine gezählt 1. a. b. c.), Rippe 8 frey aus der Wurzel, der Vorderrandsrippe der Mittelzelle und deren Fortsetzung (der Rippe 7) nirgends auffallendgenähert, nie mit ihr verbunden. Die Mittelzelle ist deutlich getheilt, die vordere Hälfte etwas schmaler und kürzer, spitz endend, aus welcher Spitze Rippe 6 und 7 nah beisammen, aus Einem Puncte oder gemeinschaftlichem Stiele entspringen. Die Vorderflügel bieten nach den Gattungen verschiedenen Rippenverlauf, sie haben aber nie eine Anhangzelle. Auf allen Flügeln findet sich zwischen Rippe 5 und 6 ein grösserer Zwischenraum.

Die Stirne ist breiter als der Durchmesser der kugeligen Augen, etwas convex, anliegend beschuppt oder mit einem schwachen Schopf; die Nebenpalpen sind deutlich und gegliedert, die Palpen gross, deutlich dreigliederig, die Fühler sind über der Mitte der Augen eingefügt, borstenförnig. Die Beine mässig lang und stark, die Schenkel so ziemlich gleich lang, die vordersten etwas kürzer. Vorderschienen kürzer als die Vorderschenkel, mit starkem Schienenblatt, welches oft bis an's Ende reicht, Mittelschienen so lang, Hinterschienen fast oder mehr als noch einmal so lang als ihre Schenkel; die Spornen lang, die mittleren der Hinterschienen hinter der Mitte, die Tarsen ohne Dornen, mit versteckten Klauen.

Die Männer sind oft kleiner und schlanker, haben stärker gewimperte, oft kammzähnige Fühler und eine schwache Afterquaste, die Weiber einen spitzen Hinterleib.

Die von mir hier abgehandelten Arten hat Duponchet unter seiner Zunst der Pyratiten in seiner gemischten Gattung Pyratis (meine Asopia); unter den Cledeobiten als Gattung Cledeobia (meine Gattung Pyratis); und unter den Aglossiten als Gattung Aylossa ausgestihrt. —

Die Stellung hier zwischen Crambiden und Tortriciden halte ich gauz für die richtige, mit den letzten Gattungen der ersteren und mit den Tortriciden stimmen sie durch die am Ursprung genäherten oder verbundenen Rippen 6 und 7 der Hinterflügel überein, die letzte Gattung (Pyratis) hat, gleich den Torticiden, Zunge und Nebenaugen, unterscheidet sich aber von ihnen durch die starken Nebenpalpen.

Die 5 Gattungen unterscheiden sich in wesentlichen Merkmalen:

- I. Lingua & ocelli mulli. Zunge und Nebenaugen fehlen.

 - ----, 8 & 9 e 7; posteriorum 4 & 5 e petiolo communi; antennae marum penicillatae. Vorderflügel mit 12 Rippen, 8 und 9 aus 7; auf den Hinterflügeln nur 4 und 5 gestielt: Fühler der Männer mit Haarpinsch.

 Hypsopygia.
 - J. --- 11. S e 7; posteriorum costae omnes separatae, antennae maris articulis bene separatis, aequaliter ciliatis. Vorderflügel mit 11 Rippen; 8 aus 7; die Rippen der Hinterflügel alle gesondert. Die Fühlerglieder der Männer scharf geschieden, gleichmässig gewimpert. Hypotia.
- II. Lingua spiralis, ocelli nulli. Spiralzunge, keine Nebenaugen.

Asopia.

III. Lingua spiralis & ocelli. Spiralzunge und Nebenaugen.

Pyralis.

Genus I. AGLOSSA Latr.

Tab. VI. fig. 1-5.

Eine gute, schon von Latreille errichtete Gattung, welche Herr Treitschke mit Unrecht einzog. - Die Zunge ist bei getrockneten Exemplaren nicht zu finden, nach Curtis besteht sie in einem weichen gewimperten Zäpschen, auf welchem die dreigliederigen Nebenpalpen sitzen, deren drittes Glied kurz eyförmig und grösser ist; unabgerieben erscheinen sie als vorwärts stehender Haarpinsel. — Die Palpen stehen in mehr als Kopfläuge vor, das Mittelglied ist bei weitem das längste, nach unten abstehend schneidig beschuppt, horizontal; das Endglied cylindrisch, anliegend beschuppt, schräg aufsteigend. — Fühler der Männer mit Haarpinseln, welche sich fast zu dünnen Zähnen ausbilden, die der Weiber kurz und gleichmässig gewimpert. - Die Vorderschienen sind nur fast halb so lang als die Vorderschenkel, das Schienenblättchen erreicht ihr Ende nicht. Die Hinterschienen sind fast noch einmal so lang als die Hinterschenkel, die inneren Spornen sind ein Viertel so lang als sie, die mittleren stehen dicht hinter der Mitte. - Die Vorderflügel haben unbestimmte Zeichnung, doch lassen sich beide Querlinien unterscheiden, welche auf den abgekehrten Seiten lichter angelegt sind, deren hintere sich meistens als lichter Streif undeutlich auf die Hinterflügel fortsetzt. An diesen entspringt Rippe 4 und 5, dann 6 und 7 auf gemeinschaftlichen ziemlich langen Stielen. Vorderflügel: Rippe 8 aus 7 bald nach deren Ursprung, 9 aus 8, 10 und 11 aus dem Vorderrande der Mittelzelle. Vorderflügel mit abgerundeter Spitze. Einfarbig bräunlich, seideglänzend, beide Querlinien ziemlich deutlich, auf den abgekehrten Seiten licht angelegt. Die Saumlinie zwischen den Rippen vertrieben dunkeler, die Franzen mit solcher Theilungslinie.

Nur Pinguinalis reicht nördlich bis Lappland, ausser dieser soll Cuprealis auch in England vorkommen.

- Pinguinalis L. H. 24. schlecht in Umriss, Zeichnung und Farbe. Eversm. Pyralis. 1. Dup. 213. 6. kenntlich. Wood. 775. 12-17 L.
 - Fuscogrisea, strigis ambabus transversis duplicibus punctoque medio obscuriore. Braungrau, beide Querlinien doppelt, gezackt und der Mittelpunct dunkler.
 - In Häusern gemein, bis Lappland; im Frühling und Sommer, also eine doppelte Generation. Raupe in fetten Substanzen.
- Cuprealis. H. 153. Weib; ich sah kein so grosses Exemplar; alle welche ich sah waren M\u00e4nner, fast nur halb so gross, beide Querlinien und der gr\u00f6ssere M\u00e4ttelfleck lichter, die Hinterfl\u00fcgel viel weisser. — Wood 776. — Sppl. 51. ein Mann. — Aenealis Costa. — Dup. 213. 5. kenntlich. — 9-15 L.
 - Brunneo-cuprea, lineis duabus transversis, valde remotis, punctis tribus costalibus inter has & macula media, pallidis; alis posterioribus albidis, linea limbali acute, lineaque ciliarum dilutius fuscis. Alle Flügel sind etwas schmaler und spitzer als bei Pinguinatis, die hintere Querlinie der vorderen ist viel weiter saumwärts gerückt. Die Farbe ist kupferröthlich, beide Querlinien, ein grosser Mittelfleck und drey Vorderrandspuncte zwischen ihnen scharf lichter. Die Hinterflügel sind weisslich, am Vorderrande mit schwacher Spur der hinteren Querlinie, die Saumlinie schärfer, die Theilungslinie der Franzen vertriebener braun.
 - Im südlicheren Europa, Italien, auch schon bei Wien. Zeller fand sie im September bei Rom.
 - Curtis bildet noch eine Aglossa Streatsieldii ab, welche in England gefangen worden seyn soll. Wenn diess wahr ist, so könnte es eine Varietät von Pinguinalis seyn, bei welcher Feld 1 u. 3 sehr dunkel, das ungewöhnlich grosse Mittelfeld sehr hell ist.

Genus II. HYPSOPYGIA Hübn. Verz.

Tab. V. Fig. 6-8.

Wenn Hypotia von Asopia getrennt wird, so muss auch gegenwärtige Gattung getrennt werden. Sie verbindet beide. Flügelform von Hypotia, ähnliche Zeichnungsanlage. Fühlerglied 1 einfach, die übrigen Glieder mit abwechselnd stärkeren und schwächeren Pinseln. Die Nebenpalpen kaum zu erkennen. Auf den Vorderflügeln 12 Rippen, 4 und 5 aus gemeinschaftlichem Stiel, 8 und 9 nacheinander aus 7. Auf den Hinterflügeln 4 u. 5 lang gestielt. Das Blatt der Vorderschienen reicht bis an's Ende, die Spornen der anderen Schienen sind lang.

- Egregialis m. Deutschl. Ins. 163. 3. Sppl. 55. (Borgialis Dup. kann nicht hicher gehören.)
 9 L.
 - Albida, alis anterioribus a basi usque ad strigam posteriorem fuscescentibus, hac limbum versus croceo cincta, versus discum alae indeterminate effussa. Plumper als Corticalis, Vorderflügel weniger spitz, Saumlinie feiner, schärfer, hinterer Querstreif in den Flügeldiscus hinein unbestimmter ergossen, saumwärts safrangelb eingefasst, die vordere nur am Innenrand als Schrägstrich angedeutet. Beinfarben, die Vorderflügel von der Wurzel bis zur hinteren Querlinie schwärzlich; Vorderrand mit scharf wechselnden lichten und schwarzen Flecken. Hinterflügel zeichnungslos.

Aus Sicilien, von Herrn Kaden, auch von Herrn Zeller.

Genus III. HYPOTIA Zell.

Tab. V. fig. 9-12.

Da Herr Zeller hier eine eigene Gattung gegründet und wirklich in der Rippen- und Fühlerbildung wesentliche Unterschiede von Asopia vorhanden sind, so behalte ich sie ohne Bedenken bey. Die Unterschiede von Asopia sind: Fühlerglied 1 conisch, mit der Spitze außitzend, die Schuppen bilden an seiner unteren vorderen Ecke eine lange Spitze; abgerieben steht die obere Ecke weiter vor. Die Fühlerglieder sind scharf viereckig abgesetzt, einfach gleichförnig gewinnpert. Die Nebenpalpen deutlich dreigliederig, gegen das Ende abstehender beschuppt. Das Mittelglied der Palpen nach vorne abstehender beschuppt, das Endglied lang linear. Das Schienenblatt der Vorderschienen reicht bis an's Ende, an den Hinterschienen sind die Mittelspornen viel länger als die Endspornen. Die Vorderflügel sind spitz und haben nur 11 Rippen, 7 und 8 auf langem Stiele; an den Hinterflügeln entspringen alle Rippen gesondert. Die Schulterdecken an der Spitze aufgebogen.

- Corticalis WV. fehlt in Schiff. Sammlung. H. 137. ziemlich gut, doch sitzt der weisse Mittelfleck mit breiterer Basis auf der hinteren Querlinie auf und der Stral, welchen er wurzelwärts sendet, ist feiner. 155. Umriss und Zeichnung weniger gut. Dup. 233. 8. Zeller Isis 1847. pg. 593. 8.9 L.
 - Olivaceofusca, strigis ambabus latis albis, anteriore marginem anticum alae non attingente, posteriore flexuosa dentem magnum in discum alæ emittente, basin versus acuminatum. Olivenbraun, beide Querlinien breit schneeweiss, scharf braun eingefasst, die vordere endet vor dem Vorderrande in eine rundliche Erweiterung, die hintere ist stark geschwungen und tritt als starker Zahn in die Flügelmitte hinein, welcher wurzelwärts in

eine scharfe Spitze ausläuft. Die Hinterslügel sind bleich bräunlich, gegen die Wurzel weisslich. Jedes Fühlerglied tritt nach unten viereckig vor und ist hier gleichförmig lang gefranzt.

Aus Sicilien, von Herrn Kaden; Herr Zeller sieng schöne Exemplare bei Syracus im Juny und July, nach Treitschke aus Ungarn und Oesterreich. — Herr Frivaldszky schickte mir zwei Weiber als Vesperalis aus Creta.

Genus IV. ASOPIA Tr.

Tab. V. fig. 13-16.

Diese Gattung entspricht der Familie A. derselben Gattung des Herrn Treitschke. Lucidalis gehört wegen der deutlichen Ocellen zu Pyralis. — Nur die lange, hornige Zunge unterscheidet diese Gattung wesentlich von der vorigen. Die Nebenpalpen haben drei gleichere Glieder und liegen mehr auf der Zungenwurzel auf, das Mittelglied der Palpen ist weniger abstehend beschuppt, das Endglied geneigt. Die Fühler der Männer sind gleichmässig fein gepinselt, die der Weiber gleichmässig dicht gewimpert. — Die beiden Querstreifen der Vorderflügel sind sehr bestimmt licht und setzen sich, beide etwas mehr wurzelwärts gerückt, durch die Hinterflügel fort; zwischen ihnen ist der Vorderrand der Vorderflügel fein hell gestricht. Die Franzen sind von einer deutlicheren, dann vor dem Ende von einer undeutlicheren breit dunkleren Linie getheilt. Das Blatt der Vorderschienen reicht nicht bis an deren Ende.

Bei Fimbrialis entspringen Rippe 8 und 9 nacheinander aus 7, wie bei Egregialis; bei den übrigen wie bei der Gattung Aglossa.

Farinalis reicht bis Lappland, Lienigialis wurde nur in Liefland beobachtet; Glaucinalis in Schweden, diese und Fimbrialis auch in England und dem mittleren Deutschland, woselbst (in Schlesien) auch noch Rubidalis vorkommt.

- I. Alae posteriores anterioribus pallidiores. Hinterfügel bleicher als die vorderen.
 - 5. * Farinalis L. H. 95. kenntlich, doch fehlen die dunklen Flecke des Saumes. Das dunkle Braun oft viel purpurfarbiger. Wood. 778. Dup. 223. 1. 9-11 L.
 - Alis strigis duabus tranversis albidis, anterioribus olivaceo-ochraceis, area 1 & 3 badiis, posterioribus griseis.
 - Gemein in Häusern, von Lappland an, auch in Nordamerika, im Juny. Sie sitzt mit etwas ausgebreiteten Flügeln und aufgerichtetem Hinterleibe. Raupe im Mehle. Hr. Zeller fand sie in Italien im May, Juny und August.
 - 6. Lienigialis FR. Sppl. 49. 10 L.
 - Subviolacea, lineis duabus transversis albis, anteriore bisinuata, posteriore flexuosa, in margine antico dilatata, hic pone eam late ferrugineus. Der Farinalis am nächsten, die Flügel etwas länger, die Grundfarbe violetter, die vordere Querlinie bildet saumwärts zwei starke Bogen, die hintere ist am Vorderrande stärker erweitert und bildet hier einen kürzeren Bogen. Das Wurzelfeld ist violett, wenig dunkler als das Mittelfeld, dieses violett und rostroth gemischt, das Saumfeld nur am Vorderrande rostroth, ausserdem grau, die Saumlinie aller Flügel scharf schwarz, wurzelwärts vertrieben, zum Theil aus schwarzen Flecken zusammengesetzt, die Franzen an ihr scharf licht, dann scharf dunkel. Die Hinterflügel sind schwarzgrau, beide weissliche Liufen schr fein

Aus Liefland, we sie Frau Paster Lienig in ihrem Hause fand.

7. Domesticalis Zeller Isis 1847. pg. 590. - Sppl. 1. - 7 L.

Olivacea, capite luteo, area 1 & 3 nigrocessis, Kleiner als Farinalis, Gestalt u. Zeichnung fast dieselbe, Wurzel- und Saumfeld eisengrau, Mittelfeld mehr olivenfarb als gelb, Saumlinie und Theilungslinie der Franzen dick und scharf dunkel, Kopf lehugelb. Die vordere Querlinie ist gar nicht winkelig; im Mittelfelde ein brauner Punct.

Bei Messina, im August. Von Herrn Zeller.

- II. Alse concolores. Alle Flügel gleichfarbig.
 - A. Strigæ ambæ pallidæ versus marginem anteriorem valde dilatatæ. Beide lichte Querstreifen gegen den Vorderraud der Vorderflügel sehr erweitert.
 - S. * Firmbrialis WV. H. 97. kenntlich, zu blau. Wood. 781. Dup. 223. 5. schlecht, doch kenntlich. 7 9 L.
 - Violaceopurpurea, strigis & ciliis flavis. Violettpurpuru, beide Querstreifen sowie die Franzen goldgelb.
 - Im mittleren und südlichen Europa, Juny bis July, auch auf Heuböden. Herr Zeller fand sie in Italien im August.
 - Regalis WV. fehlt in Schiff. Sammlung. H. 105. schlecht, die Farbe viel zu matt. 9-10 L.
 Violacca, capite, thorace & alarum anteriorum disco fulvis, strigis ambabus albis. Kirschbraun oder weinroth, das Mittelfeld der Vorderflügel in der Mitte goldgelb.
 Mehr aus dem südlicheren Europa.
 - E. Strigae ambae versus marginem anteriorem vix dilatatae. Beide Querstreifen gegen den Vorderrand kaum erweitert.
 - 10. Rubidalis WV. H. 96. schlecht. 161. (Lucidalis) in der Form besser, doch fehlen die gelben Vorderrandsstrichelchen des Mittelfeldes, die scharfe Saum- und Theilungslinie der Franzen. 10-12 L. Ochraceo-fusca, strigis flavis, posteriore flexuosa. Ockerbraun, beide Querstreifen gelb, der hintere auf den Vorderflügeln stark geschwungen.
 Südlicheres Europa.
 - 11. Glaucinalis L. non WV. welche zu Derivalis. Dup. Sppl. 82. 7. Wood 780. Dup. 223. 2. H. 98. Nitidalis. gut. 10 L.
 - Glauca, strigis albidis, alarum anteriorum posteriore recta, margine anteriore purpureo. Grünlichgrau, Vorderrand der Vorderflügel purpurroth, die Querstreifen weisslich, der hintere der Vorderflügel gerade.

Nord- und Mitteleuropa, July und August.

Incarnatalis Zell. Isis 1847. pg. 591. — Lucidalis Dup. pl. 223. 3. die Flügel zu schmal, die vorderen nicht spitz genug, das Mittelfeld zu dunkel. — Sppl. 2. — 9 L.

- Lateritiorosea, strigis pallidioribus subflexuosis, ciliarum basi purpures.

 Gelblichsleischsarben, beide Querstreisen sein und bleich, sanst geschwungen, am Vorderrande gar nicht erweitert. Die Wurzelhälste der Franzen und schwacher Staub der Hintersbügel purpurroth.

 Im August bei Agnano in Italien von Herrn Zeller gesunden.
- 13. Perversalis m. Sppl. 6. von Eversmann als Lucidalis. 9 L.

Fuscogrisca, corpore, alarum anteriorum basi & margine anteriore pallide lateritiis, striga anteriore bidentata, posteriore flexuosa, ciliis basi fuscis. Kleiner als die Verwandten, mit schmaleren Flügeln, deren Farbe graubraun, nur ihre Wurzel, ihr Vorderrand, besonders breit im Mittelfeld, und der Körper mit den Beinen schmuzig fleischfarben. Die beiden Querstreifen sind weisslich, schneiden drei Felder ab, deren erstes am breitesten. Der vordere Querstreif bildet zwei Zacken saumwärts, der hintere tritt in Zelle 1b wurzelwärts vor; nur dieser ist auf den Hinterflügeln deutlich. Die schmalere Wurzelhälfte der Franzen ist braun. Vom Ural, ein Weib von Herrn Eversmann.

Hieher auch als mir unbekannt:

- 14. Fulvocilialis Dup. pl. 236. 6.
 - Glauca, alis basin versus fuscescentibus, ciliis fulvis, strigis ambabus subparallelis albis, anteriore arcuata, posteriore bisinuata. Bräunlich, beide Querstreifen weiss, der vordere einfach gebogen, der hintere zweibusig, beide gegen den Vorderrand erweitert, hier zwischen ihnen am Vorderrande drei weisse Schrägpünctchen. Der Grund binter dem hinteren Querstreif bluggrau, die Franzen rostgelb.

Von Digne in Südfrankreich,

15. Pictalis Curt. tab. 305. - Wood 779.

Subferruginea, area prima alarum omnium nigrococrulea, striga anteriore recta, posteriore unisinuata, area tertia alarum anteriorum versus angulum ani cæsia, alarum posteriorum pallida. Diese Abbildung kann mit keiner der bekannten Arten verbunden werden. Die Art ist kleiner als Fimbriatis, rothgrau, Feld 1 aller Flügel blauschwarz, Feld 3 der Vorderflügel gegen den Afterwinkel blaugrau, auf den Hinterflügeln bleich, der vordere Querstreif gerade, der hintere hingegen in der Mitte eine schwache Ecke saumwärts bildend

In England im July in einem Hause gefangen.

Genus V. PYRALIS L.

Tab. V. fig. 17-21.

Zunge deutlich gerollt, hornig und stark beschuppt, die Palpen ragen oft in doppelter Kopflänge vor, bilden einen nach oben convexen Bogen, sind stark beschuppt, nach unten meist buschig, die Glieder nur im abgeriebenen Zustande deutlich, Glied 1 das kürzeste, 2 das längste. Die Nebenpalpen erreichen fast die halbe Länge der Palpen und erscheinen als sanft aufsteigender Pinsel. Die Ocellen stehen weit von den Augen entfernt, dicht hinter den Fühlern. Die männlichen Fühler haben Kammzähne, deren lange Wimpern bei manchen gegen das Ende der Zähne pinselartig gestellt sind. Die Vorderfügel sind länglich dreyeckig, ihr Saum gerundet oder ein wenig geschwungen. Rippe 8 aus 7, 9 aus 8 (also Fig. 1.). Die Hinterfügel sind breiter, Rippe 4 und 5 entspringen gesondert, 6 und 7 auf Einem Puncte. Beine wie bei den vorigen Gattungen, doch sind die Vorderschienen mehr als halb so lang als ihre Schenkel, ihr Blatt erreicht nur ihre halbe Länge, bei Massit. u. Suppand. das Ende. Die Hinterschienen mehr als doppelt so lang als die Hinterschenkel. — Die Weiber haben viel schmalere Flügel als die Männer, längeren spitzeren Hinterleib und werden viel seltener gefunden, von einigen Arfen sind sie gar nicht bekannt. — Eine doppelte Generation kennt man von keiner Art. — Sie gehören mehr dem Süden an, nur Angustatis reicht nach Schweden, England und in smittlere Deutschland hinauf. Bombycatis wurde am nördlichsten in Schlesien gefunden.

- I. Alarum amteriorum margo anterior lineolis obliquis albis. Vorderrand der Vorderfügel weiss gestrichelt. Fühlerglieder des Mannes abwechselnd breiter, mit abwechselnd stärkeren und schwächeren kommzahnähulichen Pinseln. Weiber mit viel schmaleren Flügeln als die Männner und langem Hinterleibe
 - A. Striga posterior dentata. Hinterer Querstreif gezackt, die Fühler der Männer stark kammzähnig.
 - 16. Netricalis II. 158. die Flügel zu kurz; es giebt viel mehr ockergelbe Exemplare. Zeller Isis. 1847. p. 564. Sppl. 4. a. b. Moldavicola Esp. Graecalis Dup. 214. 1. gehört hieher, nicht aber seine Netricalis fig. 2. Moldavicalis Dup. 82. 5. ist das Weib. 10-12 L.
 - Ochracco-fuscoque nebulosa, striga posteriore in cellula 1. b. & 5 basin versus dentata. Ockergelb, braun schattig, der hintere lichte Querstreif sendet in Zelle 1. b. und 5 der Vorderflügel einen Zahn wurzelwärts, auf Rippe 4 der Hinterflügel einen saumwärts. Unten Saumlinie und Mittelfleck aller Flügel dunkel.
 - Südeuropa, Dalmatien. In Sicilien fand sie Herr Zeller im May nicht selten.
 - Bombycalis WV. H. 20. Mann; in der Regel lichter ockergelb, der Umriss nicht getreu. Dup.
 230. 3. Mann, ganz schlecht. H. 124. Weib (in der Unterschrift mit Angustatis verwechselt). Austriaca Bomb. Esp. (Moldavicota Esp. gehört zu Netricalis,) 11-13 L.
 - Ochracea, striga posteriore e lumulis subacqualibus composita. Ockergelb, die Aussenhälfte der Hinterflügel am dunkelsten, der hintere Querstreif sanft geschwungen, so ziemlich gleichmässig gezackt. Unten nur mit dem hinteren lichten Streif.
 - Südeuropa, bis Schlesien; in sumpfigen Gegenden, im Juny.

Hieher gehören als zwei mir unbekannte Arten:

18. Provincialis Dup. pl. 214, 3.

- Fuscescens, ciliis & strigis ambabus pallidioribus, anteriore in angulum rectum fracta, posteriore in alis posterioribus in angulum obtusum; alis anterioribus linea longitudinali media e basi ad strigam posteriorem & altera interrpta in area media. Die Flügel sind nach der Abbildung viel breiter und kürzer als bei Netricalis, beide gleichfarbig braungrau, beide lichte Streife auf den zugekehrten Seiten scharf dunkler beschattet, der vordere rechtwinkelig gebrochen, der hintere auf den Hinterflügeln stumpfwinkelig. Aus der Flügelwurzel ein lichter Mittellängsstreif bis zum hinteren Querstreif und ein solcher unterbrochener in Feld 2 an der Stelle der Makeln. Feld 3 und der lichte Vorderrand ist
- Als Netricalis bildet Duponchel eine nicht die wahre Netricalis darstellende Art ab. Sie ist vielleicht nicht wesentlich von Provincialis verschieden. Gestalt und Grösse derselben, Vorderflügel mehr kirschroth, die Zeichnungen rein weiss. Der weisse Längsstrahl nur als Streifchen aus der Wurzel und als Punct in Feld 2. Schulterdecken beiderseits weiss gerandet.
- 19. Borgialis Dup. pl. 230. 4. foem. Der Mann hat höchst wahrscheinlich gekämmte Fühler; wenn meine Pectinalis einen gestrichelten Vorderrand hätte, wurde ich sie dafür halten. Duponchel nennt beide weisse Querstreifen "ftexueuses", die Art gehörte demnach unter Abtheilung B. -
 - Violaceo fusca, strigis ambabus versus marginem interiorem convergentibus, punctis marginis anterioris & limbo inter costas albidis, puncto centrali fusco; alis postcrioribus albidis, arcu obscuriore. Violettbraun, beide am Innenrande convergirende Querstreifen, Puncte des Vorderrandes und der Saum zwischen den Rippen weiss. Ein schwarzer Mittelpunct in weisslichem Strahl. Hinterflügel weisslich, mit dunklerer Bogenlinie. Saumlinie scharf schwarz, unterbrochen.

Aus Sicilien von Lefebyre.

- B. Striga posterior sinuata. Der hintere Querstreif sanft geschwungen, die Fühler der Männer mit dünnen pinselartig bewimperten Kammzähnen.
- a. Alae anteriores puncto medio nigro. Vorderflügel mit schwarzem Mittelpunct,
- 20. Brunnealis Tr. H. 126. Mann; im Text Glaucinalis, auf der Tafel Comparalis; gut, Hinterslügel zu schmal. - 9-10 L. - Dup. 214. 6. Mann schlecht.
 - Brunneo-cincrea, strigis ambabus pallidis, anteriore subrecta, limbum versus late fusco adumbrata, posteriore flexuosa, basin versus acute & tenue —, limbum versus indeterminate fusco adumbrata. Weinroth, der Mana mehr rothgrau, beide lichte Querstreifen saumwärts breit und unbestimmt dunkel beschattet, der vordere fast gerade, der hintere tief geschwungen. Der Mittelpunct und die Puncte der Saumlinie gross.
 - Südenropa, schon bei Wien; July; Herr Zeller fand sie bei Rom im August.
- 21. Honestalis Tr. FR. Tab. 6. fig. 1. Umriss verschlt, wie an allen Figuren dieser Tasel; ich sah keine so bunten Exemplare, keinen solchen dunklen Wurzelfleck, keine so scharfen Flecke des Vorderderrandes, der hintere Querstreif nicht so gebrochen. - 7-9 L.
 - Rubenti ochracea, subvirens, strigis ambabus tenue pallidis, lateribus inversis tenue fusco adumbratis, anteriore obtusangula, posteriore sinuata. Die Flügel etwas kürzer als bei voriger Art, die Farbe viel lichter, ein weissliches Rostroth, nur bei ganz frischen Stücken an den lichtesten Stellen mit Olivengrün gemischt; beide Querstreisen sein licht, auf den zugekehrten Seiten durch eine scharf rostbraune Linie abgeschnitten, die vordere stumpf gebrochen, die hintere sanft geschwungen, kaum merklich auf die Hinterflügel fortgesetzt. Ungarn; July.

- b. Alae anteriores puncto medio nullo. Vorderflügel ohne dunklen Mittelpunct.
- a. Alae anteriores strigis duabus. Vorgerflügel mit zwei Querstreifen.
- Combustalis Podev. FR. t. 93. 1. gut. Deutschlands Ins. 165. 13. als Lucidalis Tr., welcher Name einzugehen hat, weil Hübner's Lucidalis zu Rubidalis gehört. Dup. 233. 7. Rubidalis (im Catal. Meth. als Combustalis) ganz schlecht. 8-9 L.
 - Cinnamomea strigis ambabus tenuibus flavis, anteriore subarcuata, posteriore sinuata, in area 1 b fracta, aream mediam obscuriorem includentibus. Zimmtroth, fast kirschroth, beide Querstreifen fein gelb, ein etwas dunkleres Mittelfeld einschliessend, der vordere sanft bogig, der hintere geschwungen, in Zelle 1 b stumpf gebrochen, auf der Unterseite und beim Weibe schwach auf die braungrauen Hinterflügel fortgesetzt. Aus Italien und Dalmatien.
 - β. Alae omnes striga unica. Die Flügel nur mit Einem Querstreifen.
- 23. Angustalis WV. H. 21. Mann; Hinterflügel viel zu lang, Farbe gewöhnlich lichter, Zeichnung unbestimmter. 123. Weib (in der Unterschrift fälschlich Bombycalis, die Hinterflügel zu lang, der hintere Querstreif der Vorderflügel zu eckig. Im WV. als Curtalis. Wood. 770, Mann. Dup. 214.
 4. Mann schlecht. 235. 8. Weib noch schlechter. 10-11 L.
 - Rubentiochracea, strigis pallidioribus, anteriore obsoletissima, subangulata, posteriore lata, sinuata, basin versus obscurius & acutius adumbrata, in alas posteriores obsoletius continuata. Ockerfarben, der Mann auf den Vorderflügeln mehr in's Braune, auf den llinterflügeln in's Graubraune, das Weib mehr rostroth, beide Streifen bleicher, der vordere sehr undeutlich, gebrochen, der hintere breit licht, sanft geschwungen, wurzelwärts schärfer dunkel angelegt, beim Weibe deutlicher auf die Hinterflügel fortgesetzt.
 - Reicht unter den Arten dieser Gattung am nördlichsten hinauf, in Mitteldeutschland im July auf feuchten Wiesen (wo ich sie selbst fand) aber auch an ganz trocknen Stellen. In Italien fand sie Zeller im August.
- 24. Luridalis FR. t. 90. fig. 3. a c. Alle Flügel der drey Bilder zu breit und zu wenig spitz, besonders die hinteren, die Farbe des Mannes weicht nicht so sehr von der des Weibes ab, namentlich ist die Saumbinde der Hinterflügel von der Farbe der Vorderflügel. 12-15 L.
 - Ochracea, striga posteriore percurrente denticulata, maris alis posterioribus fusco cinereis. Lebhaft ockergelb, der Mann schmutziger mit schwarzgrauen Hinterflügeln; alle Flügel nur mit dem hinteren, schwach gezähnelten Querstreif.

 Aus Südrussland, bei Sarepta.
- 25. Connectalis H. 91. mir unbekannt; Weib ganz unbekannt. Herr Eversmann sandte vorige Art als Connectalis; es wäre leicht möglich, dass die Hübner'sche Figur wirklich nichts anderes vorstellen sollte. 14 L.
 - Albida, fusco-irrorata, pone strigam albam brunnea; ante hanc alae posteriores albidae, anteriores lunula media fusca. Weisslich, braunroth bestaubt, alle Flügel hinter dem Querstreifen rothbraun, die vorderen mit dunklem Mittelmond, die hinteren an der Wurzelhälfte weisslich.

Ungarn,

- Alarum anteriorum margo anterior impunctatus. Vorderrand der Flügel ohne weisse Puncte.
 - a. Antenuae marum ciliis penicillatis, alarum ciliae innotatae. Fühler der Männer mit Haarpinseln; alle Flügel gleich gefärbt und gezeichnet, mit ungescheckten Franzen. Weiber nicht kleiner als die Männer.

- Pertusalis Hübn. Zutr. 763. 764. nach einem ganz verdorbenen weiblichen Exemplar, daher kaum kenntlich. Sppl. 35-37. — Weissenbornialis Fr. n. B. — 10-11 L.
 - Mas niger, faemina brunnea, strigis ambabus albis, anteriore tenui, posteriore basin versus, praesertam in mare, dilatata, layalina, in alas posteriores continuata. Der Mann schwarz, das Weib kirschroth, mit kaum schmalern Flügeln, beide Querstreifen weiss, seideglänzend, der vordere schmal, der hintere wurzelwärts unregelmassig erweitert, besonders beim Manne, glashell und ebenso auf die Hinterflügel fortgesetzt. Beim Manne ist der Körper olivengrünlich behaart, die Hinterleibsringe fein weiss gerandet. Aus der Türkey, von Dr. Friwaldszky.
 - b. Antennae marum longe bipectinatae, ciliae alarum anteriorum in costis albo-sectae. Fühler der Männer beiderseits mit langen Kammzähnen. Franzen der Vorderflügel auf den Rippen weiss durchschnitten; die Hinterflügel viel bleicher.
- 27. Pectinalis m. Deutschl. Ins. 163. 5. Sppl. 50. 11-12 L.
 Subcarnea, fusco adumbrata, lineis duabus transversis pallidioribus, strigisque duabus longitudinalibus interruptis fuscis; alis posterioribus abbis. Schmutzig fleischfarben, mit braun beschattet, beide Querlinien und die Makeln lichter; ein dunkler Längsstrahl zicht über die letzeren, ein anderer aus der Mitte der Flügelwurzel.
 Von Herrn Kaden aus Sicilien.
- Fuscescens, lineis duabus transversis, acute fractis, argenteo-albis, macula hujus coloris in angulo ani, altera circa maculas ordinarias; alae posteriores fuscescentes. Kleiner als Pectinalis; die Fühler länger und spitzer, beide lichte Querbinden ganz anders gestellt, die vordere bildet in der Mitte einen spitzen Winkel saumwärts, während sie bei Pectinalis sanft geschwungen ist, die hintere tritt auf Rippe 1 in einen spitzen Zahn saumwärts vor, ist auf Rippe 2 u. 6 unterbrochen und ist nicht aus Mondehen zusammengesetzt, bei

28. Massilialis Fisch. v. R. t. 90. fig. 2. a. b. Mann. — Dup. 230. 5. schlecht. — 10-11 L.

rend sie bei Pectinatis sanft geschwungen ist, die hintere tritt auf Rippe 1 in einen spitzen Zahn saumwärts vor, ist auf Rippe 2 u. 6 unterbrochen und ist nicht aus Mondehen zusammengesetzt, bei Pectinatis beginnt sie erst in Zelle 1 b. und geht ohne Unterbrechung in regelmässigen Monden zum Vorderrand. Im Afterwinkel steht ein weisser Schrägwisch, und in der Mittelzelle ein gegabelter, in der Mitte unterbrochener, an dessen Vorderrand vor der Gabelung ein schwarzer Punct. Die Franzen sind länger, mit der aus schwarzen Monden gebildeten Saumlinie laufen breitere Flecke in ihnen, näher ihrer Wurzel, parallel und ist auf den Vorderflügel auch die Endhälfte zwischen den Rippen dunkel. Die Hinterflügel sind braungrau, gegen den Innenrand weisslicher, die dunkle Bogenlinie ist saumwärts weisslicher angelegt, und auf Rippe 2 verstärkt. In Fischer v. R. Abbildung ist der Saum zu lang und gerade, der dunkle Wurzelfleck zu scharf weiss begrenzt, die hintere Querlinie dem Saum zu nah und nicht richtig gezogen.

Bei Marseille und Sarepta.

Tortricides mihi.

Genus Tortrix L. - Pyralis F. - Ltr. - Platyomides Dup.

Wenn man von den mannigfaltigen Formen der Geometriden, Crambiden und Pyralididen zu den Tortriciden übergeht, wird man durch eine auffallende Einförmigkeit des Habitus und der wesentlicheren Merkmale überrascht. Die Flügelrippen weichen bei den verschiedenen Gruppen nur in so ferne ab, als der Ursprung der Rippe 7 und 8 der Vorderflügel, dann der Rippe 3 und 4, sowie 6 und 7 der Hinterflügel bald gesondert, bald auf gemeinschaftlichem Puncte oder Stiele stattfindet. Nur bei Albulana und Hyemana bemerkt man auffallendere Abweichungen, ohne dass diese beiden Arten hinsichtlich der übrigen Theile zu generischer Trennung berechtigten. Ein nach oben umgeschlagener Schuppenbüschel an der Wurzel der Vorderflügel, ähnlich dem mancher Hesperiden, kommt nur einzelnen Arten zu.

Die Beine sind bald stärker, bald schwächer beschuppt; die Spornen sind bald etwas länger, bald kürzer; die mittleren der Hinterschienen stehen bald in, bald hinter deren Mitte. Haarpinsel, welche in einer Rinne der Innenseite der Hinterschienen liegen und willkürlich ausgebreitet werden können, finden sich gleich wie bei den Geometriden nur bei einzelnen Arten.

Die Fühler sind auf sehr verschiedene Art gewimpert, bepinselt und selbst bei den Männern einiger Arten mit Kammzähnen versehen, ohne dass dadurch Gattungsverschiedenheiten bedingt wären, eben so wenig als durch einen Einschnitt an der Wurzel der Fühlergeisel einiger Männer, wie wir ihn ähnlich bei vielen Phycideen geschen haben. — Die Zunge ist mittelmässig lang und stark, nur bei einigen winterlichen Arten (Punctulana, Hyenana) scheint sie zu fehlen. — Die Palpen sind bald länger bald kürzer, bald mehr ansteigend bald mehr gesenkt, bald anliegender bald abstehender beschuppt, ihr Endglied bald weit vorstehend bald ganz versteckt; die abgeriebenen Glieder zeigen aber in Länge und Form keine wesentlichen Abweichungen.

Alle diese Unterschiede sind jedoch bei den verwandtesten Arten so wandelbar, dass ich sie nach mühsamen und langwierigen Vergleichungen nicht zu Gattungsmerkmalen benutzen konnte. Ich kann daher nach bereits geschehener gäazlicher Entfernung der Coctiopoden (asellana etc.) der Gattungen Sarrothripus (degenerana) und Halias (prasinana etc.) alle übrigen Arten als nur zu Einer wahren Gattung gehörig betrachten. Diese Gattung, welcher der Name Tortrix zu verbleiben hat, lässt scharfe, besonders dichotomische Trennungen gar nicht zu und es bleibt fast nur der Ausweg übrig, eine schr grosse Anzahl von Gruppen aufzustellen, deren jeder Arten eine gewisse Uebereinstimmung bald im Flügelschnitte, bald in der Richtung und Anlage der Zeichnung, bald in der Beschuppung, dem Beiglauze und Anderen darbieten, ohne jedoch scharfe exclusive Merkmale auffinden zu lassen. — Schon die erste Trennung, welche ich versuchte (nach der Bezeichnung des Vorderrandes der Vorderflügel) lässt bei vielen Arten in Ungewissheit ob sie zu der einen oder anderen Abtheilung gehören und nur das Zuratheziehen anderer Merkmale kann hier den Ausschlag geben.

Ich stelle desshalb folgende Gruppen auf, welchen ich jedoch die Rechte wahrer Gattungen nicht zugestehen kann; sie entsprechen nur zum Theile einzelnen Gattungen des Herrn Treitschke und späterer Autoren; ich gebe ihnen die Namen jener Gattungen, in welche Treitschke die Mehrzahl ihrer Arten gesetzt hat und benütze für neu zu benennende Gruppen die von Stephens, Dupochel und Guénée so freigibig ausgetheilten Gattungsnamen.

Allgemeine Merkmale.

Mittelkleine bis ganz kleine Nachtsalter, welche alle mit mehr oder weniger dachförmig zusammengelegten Flügeln in der Art sitzen, dass die hinteren vollkommen bedeckt sind, welche, der Mehrzahl nach, nur wenn sie ausgescheucht werden bei Sonnenschein sliegen, deren eigentliche Flugzeit aber Abends und Nachts ist.

Die Augen treten rund vor, die Nebenaugen sind über ihrer Mitte, etwas nach hinten, sehr deutlich, die Fühler steigen über ihrer Mitte mit einem grossen dicken Wurzelglied vertikal in die Höhe, der Kopf ist buschig, nie ganz anliegend beschuppt, die Palpen entspringen in horizontaler Richtung und treten jederzeit etwas über den Kopf vor, abgerieben ist ihr Mittelglied immer das längste, vor dem Ende am dicksten. — Die Zunge ist ziemlich kurz, doch überall hornig und gerollt. — Alle Schenkel sind ziemlich gleich lang, die mittleren die längsten, die vordersten wenig über halb so lang als ihre Schenkel, die hintersten wenigstens um ein Drittel länger, oft fast noch einmal so lang. Die Spornen sind immer lang und stark, die mittleren der Hinterschienen stehen bald dicht hinter der Mitte, bald erst bei zwei Drittel ihrer Länge, der innere der letzteren ist immer der längste. Die Hintertarsen sind etwas kürzer als die Hinterschienen.

Die Vorderflügel stellen ein ungleichseitiges Dreieck dar, dessen Seiten bald sich mehr der geraden Linie nähern, bald mehr bogig, bald mehr geschwungen vortreten. Der Saum ist kaum halb so lang als der Innenrand, der Vorderrand immer-, oft bedeutend länger als der Innenrand, bald nach der Wurzel bauchig vortretend.

Die Hinterflügel sind immer breiter als die Vorderflügel, mit gerundetem, vor der rundlichen Spitze sanst ausgeschwungenem Saum. Die Franzen aller Flügel lang, gegen den Asterwinkel bisweilen aussallend länger.

Die Vorderflügel haben immer 12, die Hinterflügel bloss 8 Rippen. (Die fünste sehlt nur bei Hyemana und dem Weibe von Palleana. Die Mittelzelle der Vorderflügel ragt über deren Mitte hinaus, und ist am Ende zwischen Rippe 5 und 6 schwach getheilt; bisweilen reicht eine andere, deutlichere Theilungsrippe zwischen Rippe 6 und 7, oder 7 und 8 entspringend, bis zur Mitte des Vorderrandes der Mittelzelle und schneidet dadurch eine Anhangzelle ab, aus welcher dann die Rippen (7) 8-10 entspringen. Rippe 1 der Vorderflügel ist gegen die Wurzel lang und weit gegabelt. — Im Verlause der übrigen Rippen ergeben sich solgende Abweichungen: Alle zwölf Rippen gesondert, bisweilen 7 und 8 auf gemeinschaftlichem langem Stiele; diess kommt in verschiedenen Untergattungen vor, immer nur bei einzelnen Arten, selbst nur als Ausnahme bei einzelnen Exemplaren und berechtigt zu keiner Absonderung, z. B. bei Smeathmanniana kommt es oft vor, bei den ganz nah verwandten Kindermanniana und Tischerana nicht; in der Gattung Lozotaenia bei Gerningana, Walkerana u. Rusticana, bei den übrigen nicht. Erheblicher ist der Ursprung der Rippe 2 aus der Mittelzelle; bei den meisten entspringt sie vor oder in der Flügelmitte, bei Cochylis, Eupecillia und Xanthosetia aber weit hinter derselben. Ausserdem kommt nur noch eine Nebenzelle in Betracht, welche nie durch eine den übrigen gleich starke Rippe abgeschnitten ist, und deren Vorhandenseyn ganz allmählig auftritt; bei den von mir an's Ende gestellten Untergattungen ist sie am deutlichsten; bei den an den Anfang gestellten kaum angedeutet, in der Regel entspringen Rippe 8-10, selten nur 9 und 10 aus dieser Zelle.

Auf den Hinterstügeln besinden sich immer 8 Rippen, 1a, b u. c für Eine gerechnet, die Mittelzelle reicht über die Flügelmitte hinaus, am weitesten auf dem Ursprung der Rippe 3 und 4 und ist sehr undeutlich in zwei

fast gleiche Hälsten getheilt, doren vordere etwas schmaler. Rippe 1b ist an der Wurzel deutlich gegabelt, Rippe 1c schwächer als die anderen Rippen, Rippe 3 und 4 entspringt bald gesondert, bald auf Einem Punct, bald auf gemeinschaftlichem Stiel, ohne dass dadurch Gattungsunterschiede begründet wären. Der Zwischenraum zwischen dem Ursprung der Rippe 4 und 5 ist sehr gross und schräg bei Cochylis und Kanthosetia, 2 Untergattungen, deren nahe Verwandtschaft auch durch andere Merkmale unbezweifelt erscheint. — Rippe 6 u. 7 entspringen häusiger gesondert, verlausen aber eine Strecke weit sehr nah aneinander, um dann stark zu divergiren; bei den eben genannten Untergattungen aber, dann noch bei einzelnen Arten anderer Untergattungen entspringen sie auf gemeinschaftlichem langem Stiele. Rippe 8 entspringt aus der Wurzel und bleibt gesondert. — Albulana zeigt unter allen den abweichendsten Rippenverlauf der Hinterstügel, da die Querrippe zwischen dem Ursprunge der Rippe 4 und 5 geknickt, der Ursprung von Rippe 5 und 6 aussallend weit von einander entsernt ist. Bei Hyemana sehlt Rippe 6 der Hinterstügel, diess sehe ich auch bei dem einzigen vorhandenen Weibe von Palleana.

Aus diesen Merkmalen ergeben sich folgende Verwandtschaften mit den übrigen Nachtfaltern:

Die Verwandtschaft mit den Gattungen Holias und Sarrothripus ist nur scheinbar, denn beide haben nur zwei Innenrandsrippen der Hinterstügel und Rippe & der Hinterstügel entspringt weit entsernt von der Wurzel aus dem Vorderrande der Mittelzelle, und auf den Vorderstügeln entspringen drei Rippen aus gemeinschaftlichem

Ein wirklicher, auf wesentliche Merkmale gegründeter Uebergang von den Tortriciden zu den Tineiden scheint eben zu sehlen als einer zu den wahren Pyrälldiden, doch nähern sie sich den ersteren theilweise durch den Habitus, während sie in dieser Hinsicht mit den letzteren gar keine Aehnlichkeit zeigen. Desshalb lasse ich die Untergattungen der Tortriciden so auseinander solgen, wie sie unter sich am natürlichsten verwandt sind ohne Rücksicht auf die Verwandtschaft mit den Pyraliden u. Tineiden. Doch mögen die Gattungen Halias und Sarrothripus die Verbindung mit den Herminiden und durch diese mit den Noctuiden vermitteln.

Viel näher ist die Verwandtschaft mit den Tineiden, unter welchen die Gattungen Haemylis, Depressaria, Carcina, Hypercallia sich (abgesehen von der ganz verschiedenen Palpenbildung) nur durch die näher stehenden Rippen 5 und 6 und die entsernteren 6 und 7 der Hintersügel unterscheiden, ein Merkmal, welches schon der Albulana zukömmt. Alle diese haben jedoch eine deutliche Rippe 1 b der Vordersügel, welche bei keiner Tortricide auch nur angedeutet ist. Plutella antennella zeigt im Habitus grosse Uebereinstimmung und nähert sich den Tortriciden besonders durch die gestielte Rippe 6, 7 der Hinterssügel; den Vordersügeln sehlt aber die Gabelung der Rippe 1a; ihre Rippe 1 b ist deutlich.

Die wahren Pyraliden unterscheiden sich im Rippenverlaufe sehr wenig. Rippe 1a — c der Hinterflügel sind gleich stark und entfernter von einander, 1b gegen die Wurzel nicht gegabelt, die Mittelzelle ist deutlich getheilt. Auf den Vorderflügeln stehen die Rippen welche in den Vorderrand auslaufen viel gedrängter. Die wahren Pyraliden stehen also den Wicklern jedenfalls näher als die Gattungen Halias und Sarrothripus, welche den Herminiden verwandter sind.

Wie ich mich überall gegen eine Verwandtschaft in gerader Linie ausgesprochen habe, so thue ich es auch hier, bemühe mich desshalb auch nicht an beide Enden der Tortriciden gerade jene Gruppen zu stellen, welche die beste Verbindung mit den andern Familien abgeben, sondern behandle die Tortriciden für sich in der für sie selbst natürlichsten Reihenfolge.

Ich lasse die Gruppen zwar in einer Reihe aufeinander folgen, welche mir die natürlichste scheint, doch werden in ihr manche nah Verwandte von einander kommen. — Ich setze das Schema der Eintheilung voran, füge die vielfachen Abweichungen von der Regel, durch welche mir eben eine Trennung in haltbare Gattungen unmöglich wurde, und die nöthigen Erläuterungen als Anmerkungen bei, lasse darauf die ausführlicheren Beschreibungen der Merkmale jeder einzelnen Gruppe und die Arten dieser folgen.

Genus TORTRIX L. mihi.

- Alarum anteriorum margo anterior apicem versus punctis geminis hamatis pallidis nullis. Vorderrand der Vorderflügel gegen die Spitze ohne lichte Doppelhacken. (Anmerkung 1.)
 - 1. Alae anteriores rhombicae, limbo subverticali, angulo anali non prominulo. Die Vorderflügel werden gleich von der Wurzel an breit, nach hinten nehmen sie wenig mehr an Breite zu; ihr Saum steht ziemlich vertikal, ihr Innenrand tritt am Afterwinkel nicht durch viel längere Franzen vor. Die Richtung der Zeichnung geht, wenn sie nicht ganz sehlt mehr von der Mitte des Vorderrandes gegen den Afterwinkel. (Anmerk. 2.)
 - A. Alae anteriores in apice cellulae mediae non fractae. Die Vorderflügel am Ende der Mittelzelle nicht abwärts geknickt. (Anmerk. 3.)
 - Alae anteriores scabrae, margine anteriore setuloso. Vorderflügel mit einzelnen aufgeworfenen Schuppen, ihr Vorderrand mit borstenähnlichen abstehenden Schuppen. (Anmerk. 4.)

 1. Teros.
 - B. - glabrae, margine anteriore inermi. Die Fläche und der Vorderflügel glatt.
 - Nullum vestigium macularum plumbearum. Keine Spur von blei oder silberglänzenden Flecken. (Anmerk. 5.)
 2. Lozotaenia.
 - Alac anteriores maculis aut strigis plumbels aut argentels. Vorderslügel mit blei - oder silberglänzenden Flecken oder Streisen.
 Argyrotoza.
 - B. - - fractae aut deflexae. Die Vorderflügel sind am Ende der Mittelzelle abwärts ge-knickt.
 - A. Metallice signatae. Metallische Querstreifen; der Vorderrand der Vorderflügel beim Manne an der Wurzel zurückgeschlagen.

 4. Ptycholoma.
 - B. Non metallice signatae. Ohne Metallstreifen und umgeschlagenen Vorderrand der Männer.
 - a. Alarum anteriorum margo anterior & limbus subsinuatus, hic subvertica lis. Unicolores. Vorderrand u. Saum der Vorderfügel geschwungen, letzterer ziemlich vertikal. Einfarbige, zeichnungslose. (Anmerk. 6)
 5. Tortrix.
 - b. ---- convexus non sinuatus, Himbus subverticalis. Vorderrand u. Saum rundlich convex, nicht geschwungen. (Anmerk. 7.)
 - Ralpi breves, vix prominuli, pilis appressis; alae anteriores signaturis dilutissimis, puncto medio pallido. Palpen kurz, kaum vorstehend, anliegend beschuppt. Die Vorderflügel ohne scharfe Zeichnung, mit lichtem Mittelpuncte.

6. Lophoderus.

β. - breves, vix prominuli, alae concolores fuscae, anteriores maculis duobus magnis flavis. Palpen kurz, kaum vorstehend. Alle Flügel braun, die vorderen mit zwei giossen gelben Flecken.
 7. Eucelia.

- v. elongati, hispiduli, alae anteriores signaturis angularibus. Palpen lang vorstehend, buschig; Vorderslügel gelb mit Winkelzeichnungen.
 8 Xanthosetia.
- Alae anteriores fractae aut deflexae subtriangulares, limbo obliquo, angulo anali prominulo. Die Vorderflügel geknickt, mehr dreieckig, von der Wurzel bis zum Saum allmäblig breiter werdend, mit sehr schrägem Saune und durch längere Franzen vorstehendem Afterwinkel
 - A. Innotatae, pulverosae aut unicolores argenteae. Zeichnungslose, staubige oder einfarbig silberweisse.

 9. Ablabia.
 - B. Argenteac fulvo signatac. Silberweisse mit gelblichen bestimmten Zeichnungen.

10. Eupecillia.

- C. Versicolores, pustulis albidis, quasi detritis, argenteo-submicantibus. Verschiedenfarbige, mit weissen, wie abgerieben aussehenden unregelmässig rundlichen Stellen, welche mehr oder weniger Silber oder Blei schimmern.

 11. Cochulis.
- D. Opacac, punctis scabris nigris, lingua nulla. Mattfarbige, mit erhabenen schwarzen Pünctchen, ohne Zeichnung.
 - a. Puncta scabra nigra dispersa. Die schwarzen aufgeworfenen Schuppen sind zerstreut.

12. Cnephasia.

- b. - in maculas duas condensata. Diese Schuppen sind zu zwei grossen schwarzen Flecken verbunden.
 13. Cheimonophila.
- 11. Alarum anteriorum margo anterior apicem versus punctis hamutis pallidis, plerumque geminatis. Vorderrand der Vorderflügel gegen die Spitze mit lichten, meist paarweise gestellten Häckchen. (Anm. 8.)
 - Alae anteriores non falcatae, ciliae ante apicem alae non albo-bidivisae. Vorderflügel ohne sichelförmig umgebogene scharfe Spitze, die Franzen vor der Flügelspitze ohne zwei scharf. weisse Längsstriche ... (Anm. 9.)
 - A. Puncti occilaris & speculi nullum vestigium, ciliae non inacqualiter notatae, apex minime productus. Weder Augenpunct noch Spiegel, die Franzen nicht ungleichmässig gefleckt, die Flügelspitze nicht im geringsten vorgezogen.
 - Alarum anteriorum apex & limbus rotundata, hie obliquus. Spitze und Saumder Vorderslügel gerundet, Saum sehr schräg; Graue, ohne Metallglanz.
 - a. Versicolores, squamis scabris. Buntfarbige mit stark aufgeworfenen Schuppen.
 - 14. Phtheochroa.
 b. Grisescentes, squamis vix scabris. Grauliche, kaum mit aufgeworfenen Schuppen.
 - B. - rectangularis, limbus subrectus, perparum obliquus; alae fractac.
 Vorderflügel geknickt, ihre Spitze fast rechtwinkelig, ihr Saum sehr wenig schräg.

16. Poecilochroma, 17. Euchromia.

- C. - acutangulus, limbus obliquus; stria obliqua recta fusca. Vorderflügel mit scharfer Spitze, schrägem Saume und scharf dunklem geradem Schrägstreif. 18. Rhyacionia.
- B. Puncta occilaria nulla aut duo cellulae 5 & 6, ciliae plerumque inacqualiter signatae; maculae pallidiores plus - minusve plumbeo - micantes. Keine

oder zwei Augenpuncte in Zelle 5 und 6, die Franzen meistens ungleichförmig bezeichnet; die bleichen Flecke der Vorderstügel schimmern gewöhnlich bleifarben.

19. Ditula, 20, Sericoris, 21, Notocelia, 22. Coccux, 23, Penthina, 24, Paedisca,

- C. Punctum occiliare simplex aut nullum, ciliae non variegatae, ad summum in costis 2 & 6 pallide notatae aut versus angulum ani albidiores. Augenpunct einfach oder fehlend, Franzen nicht ungleichmässig gescheckt, höchstens auf Rippe 2 und 6 weiss durchschnitten, oder gegen den Asterwinkel weisslich.
 - 1. Lineae cilias alarum anteriorum dividentes duae, apex prominulus fusco divisus. Die Franzen sind von zwei dunklen Linien durchzogen, die Flügelspitze steht stark vor und ist durch einen dunklen Schrägstrich getheilt.
 25. Aphelia.
 - B. Linea cilias dividente obsoletissima, puncto occilari nullo, apice alarum angustarum vix prominulo, speculo submetallice cineto, ciliis innotatis.

 Vorderflügel lang und schmal, mit kaum vortretender Spitze und etwas schrägem Saum. Franzen unbezeichnet, ihre Theilungslinie sehr verwischt, kein Augenpunct, schwach metallische Einfassung des meistens unregelmässig schwarz punctirten Spiegels.

 26. Semasia.
 - C. Linea cilias dividente acute nigra. Franzen mit scharf dunkler Theilungslinie.
 - Discus alae maculis rotundatis plumbeis. In der Mitte der Vorderflügel runde Bleiflecke.
 27. Roxana.
 - b. Discus alae innotatus. Die Mitte der Vorderflügel ohne besondere Bezeichnung.
 - a. Inter speculum metallice cinctum & fasciam marginis interioris mediam pallidam macula subtriangularis nigerrima. Zwischen dem stark metallisch begrenzten Spiegel und einer lichten Binde auf der Mitte des Innenrandes ein tiefschwarzer unregelmässig dreieckiger Fleck.
 28. Carpocapsa.
 - β. Macula haec nigerrima deest. Kein solcher schwarzer Fleck.
 - * Linets obliquis plumbets, macula plerumque marginis interioris media pallida. Vorderflügel mit scharfen Bleilinien, besonders aus den Vorderrandshaken zum Augenpunct oder seiner Stelle, zum Spiegel, oft auch zur Mitte des Innenrandes, auf welcher in der Regel ein lichter einfacher oder getheilter Fleck steht.

 29. Grapholitha.
 - ** Nec lineis plumbeis, nec macula marginis interioris media pallida. Weder deutliche Bleilinien noch ein lichter Fleck auf der Mitte des Innenrandes.
 - Cinereæ, cillis innotatis, puncto occilari nullo, speculo obsoletissimo.
 Aschgraue, ohne Augenpunct und ohne Bezeichnung der Franzen; der Spiegel kaum angedeutet.

 30. Syndemis.
 - O Punctum ocellare, speculum metallice cinctum. Weisser Augenpunct und metallische Einfassung des Spiegels.
 31. Steganoptera.
- Alae anteriores falcatae, elliis ante alarum apicem albo-bidivisis. Vorderflügel
 mit sichelförmig umgebogener Spitze, ihre Franzen vor dieser von zwei schaft weissen Längsstrichen
 durchschnitten.
 32. Phoxopteryx.

Anmerkungen.

- Anmerk. 1. So nenne ich lichte Häkchen, welche (meistens paarweise) von der Spitze aus gegen die Wurzel hin stehen und deren Richtung in der Regel gegen den Asterwinkel hin geht. Sie lassen sich am besten mit den drei lichten Puncten gegen die Spitze des Vorderrandes bei den eulenartigen Schmetterlingen vergleichen und kommen nur noch bei einzelnen schabenartigen Schmetterlingen z. B. der Gattungen Chilo, Tinea, Prosolophus, Roeslerstammia, Glyphipteryx und Aechmia in ähnlicher Anlage vor. Einige Crambiden haben mehr die lichten Puncte der Eulen. Ich zähle sie jedesmal von der Spitze an. Diese Doppelhaken sind bei manchen Exemplaren hieher gehöriger Arten dennoch ziemlich deutlich zu erkennen, schon bei manchen Arten und Exemplaren der Gattung Teras sindet sich der Vorderrand regelmässig dunkler und lichter gescheckt, die lichten Flecken haben aber ihre Richtung wurzelwärts und stehen auf den Enden der Rippen. Die grauen Arten der Gattung Tortrix sind ebenfalls ziemlich regelmässig licht gesleckt, und viele der einfarbigen Arten mit geknickten Vorderstügeln haben noch deutlichere, sein doppelte lichte Häkchen. Dagegen sind diese Doppelhaken bei Arten welche nicht von der Abtheilung II. getrennt werden können, sehr undeutlich, z. B. bei Rhediana, Augustana.
- Anmerk. 2. Es sind diess grösstentheils sehr unbestimmte Merkmale. Die Breite der Vorderslügel ist bei der Gattung Xanthosetia schon gar nicht so auffallend, doch bleibt der Saum immer viel vertikaler, als bei der Abtheilung 2, und die Franzen des Afterwinkels treten bei weitem nicht so sehr hervor.
- Anmerk. 3. Dieses Gebrochenseyn ist ein sehr schwer zu erkennendes Merkmal. Die Arten mit gebrochenen Vorderflügeln haben entweder gar keine bestimmte Zeichnung, oder es zieht ein dunkler Streif aus der Flügelmitte in den Afterwinkel. Ersteres Merkmal kommt in der Abtheilung A. nur bei Lipsiana vor, diese hat aber keine Spur von einem Bruch und doch meistens einige aufgeworfene Schuppen.
- Anmerk. 4. Beide Merkmale sind bei vielen Arten kaum zu erkennen, bei andern wieder sehr scharf ausgegeprägt. Dessen ungeachtet wird ein einigermassen geübtes Auge bei keiner Art in Zweifel getathen, ob sie zu Teras oder Lozotaenia gehöre, aus letzter Gattung hat nur L. Oxyacanthana deutlich aufgeworfene Schuppen.
- Anmerk. 5. Bei recht frischen Männern von Piceana und den verwandten Arten finden sich schon veilröthliche, etwas metallschimmernde Striemen, während bei der var. Ectypana von Loefflingiana das Blei fast ganz verschwindet. Leacheana steht durch den umgeschlagenen Vorderrand an der Wurzel der Vorderflügel des Mannes der Gattung Lozotaenia und durch die ziemlich merklich geknickten Vorderflügel der Gattung Kanthosetia nahe, zum deutlichen Beweise, dass hier keine Rede von wirklich generischen Trennungen seyn kann.
- Anmerk. 6. Auch diess Merkmal der Flügelform ist sehr zart. Das Weib von Viburnuna ist schon nicht mehr einfarbig. Durch diese künstlichen Merkmale würde auch die Gruppe Maurana, Rosetana, Arbutana, Klugiana hieher passen, doch haben diese ziemlich deutliche Doppelhäkchen u. Querstreifen aus rundlichen Bleifleckchen.

- Anmerk. 7. Diese angeführten Merkmale würden mich nicht zur Außtellung einer eigenen Gruppe bestimmen, wenn nicht zugleich der Rippen verlauf der Hinterflügel wesentlich verschieden wäre.
- Anmerk. 8. Wie schon oben bei I. erwähnt, kommen hier wieder Arten vor, bei welchen die Häkchen sehr undeutlich, oft nur einfach, oft fast nur auf der Unterseite erkennbar sind. Bei manchen Arten entstehen desshalb um so mehr Zweisel, wohin sie zu setzen seien, als auch unter II. manche der einzelnen Gruppen von I. zukommenden Merkmale gesunden werden. Die rhombischen, gleich nach der Wurzel bauchig erweiterten Vordersügel, wie sie nur bei Teras u. Tortrix vorkommen, sehlen hier, dagegen sinden sich die längeren, ziemlich gleichbreiten Vordersügel mit ziemlich vertikalem Saume von Kanthosetia hier wieder bei Parmatana &c. Selbst das Geknicktseyn ist angedeutet, und die längeren nach hinten breiteren Vordersügel mit schrägerem Saume und dann noch etwas vortretendem Asterwinkel der Abtheilung 2. hier wieder bei Sciaphila.
- Anmerk. 9. Dieses sind rein negative, nur zur leichteren Abscheidung der unter 2. aufgeführten Gruppe diennende Merkmale, welche jedoch 1 und 2 sehr scharf und sicher trennen. Es sind diess aber in der ganzen Abtheilung II. auch die einzigen nicht übergehenden Merkmale. Alle unter 1 gestellten Arten, so grosse Verschiedenheiten sie auch in einzelnen Merkmalen darbieten, gehen hinsichtlich der übrigen so allmählig in einander über, dass man eine grosse Menge neuer Untergattungen aufstellen oder alle vereinigt lassen muss. Wegen der wenigstens für nich bis jetzt bestehenden Unmöglichkeit für jede Gruppe ausschliessende Merkmale aufzusinden, unterlasse ich auch in diesem Schema oft die weitere Abtheilung und verweise auf die Beschreibung der einzelnen Untergattungen.

Subgenus I. TERAS Tr.

Teras, Glyphiptera & Peronea Dup. — Peronea, Paramesia, Acleris, Glyphisia, Dictyopteryx Stephens. — Wood. — Curt. — Cheimatophila Wood. — Sciaphila Tr. — Argyrotoza Curt.

Diese Gattung ist in Treitschke's Band X. 3. ziemlich richtig zusammengestellt. Es sehlen nur die später entdeckten Arten.

Rigana und Hastiana gehören nicht hieher.

Duponchel bildet drei Gattungen daraus, indem er zu Teras nur meine Abtheilung II. zieht, unter Peronea jene Arten vereinigt, welche einen einzigen Haarbüschel in der Flügelmitte haben (was eigentlich nnr auf Cristana passt, Duponchel setzt aber auch "Ibildgardana mit Variegana (meine Nycthemerana) und seine Lorquiniana dazu, dann noch Comparana, Schalleriana, Favillaceana, Schreberiana (?) und Rufana, welche letztere er weder beschreibt noch abbildet; alle diese Arten haben aber viele aufgeworfene Schuppen und keinen besonders starken Schopf in der Mitte. — Unter Gyphiptera setzt er die übrigen, mit zerstreuten aufgeworfenen Schuppen. — Diese Eintheilung verdient desshalb keine weitere Berücksichtigung.

Stephens (in seinem Systematic Catalogue 1829) führt die hieher gehörigen Arten von Nro. 7043—7088 als Gattung Peronaea Curt. auf. — Er trennt davon Adspersana, Cerusana und Ferrugana Nr. 7089—7093. als Paramesia Steph.

Literana und Asperana Nr. 7094-7099 als Leptogramma Cutt.

Caudana und Effractana Nr. 7100-7104. als Glyphisia Stph.

Contaminana Nr. 7105—7107. als Dictyopterix Stph. — Zu letzter Gattung zieht er auch Plumbana, Loefflingiana und Forskaleana, welche aber nach meiner Eintheilung weg gehören. Die Gattungsmerkmale, welche Stephens in seiner Illustrat. of Brit. Ent. 1828. angibt, sind zwar weitläufig, heben aber keine unterscheidende Merkmale hervor.

Wood behält, wie überall, Stephens Eintheilung bei. Von seinen Figuren gehören hieher 1047 — 1109, also 63, aus welchen er eben so viele Arten bildet! — Viele derselben sind auf den ersten Blick kenntlich und unbezweifelt, einige können mit grosser Wahrscheinlichkeit angezogen werden, einige aber nur mit grosser Unsicherheit. Es sind diess:

- 1047. Profanana kann zu Abietana, Cristana oder Scabrana gehören, zu ersterer am wenigsten, da sie in Birkenwäldern fliegt.
- 1071. Subcristana zu Abietana oder Scabrana.
- 1073. Byringerana der grünlichen Farbe nach eher zu Abietana als Scabrana.
- 1074, Obsoletana vielleicht zu Lipsiana.
- 1075. Favillaceana, welche aber eher zu Scabrana gehört.
- 1076. Tristana wohl Favillaceana.
- 1077. Reticulana vielleicht auch noch Scabrana.
- 1079. Albicostana, kaum zu enträthseln, vielleicht zu Apiciana.
- 1084. Trigonana vielleicht zu Logiana.
- 1090. Borana vielleicht ebenfalls zu Logiana.
- 1097. Scabrana eher zu Ferrugana als zu Scabrana. Da sie aber Stephens in eine Gattung mit Literana und

Asperana vereinigi, so könnte sie auch eine Var. von Asperana seyn. — Auffallenderweise fehlen bei Wood Favillaceana, wenn nicht 1075. es ist, Nebulana, Treveriana, Parisiana, dann die noch wenig beachteten Maccana, Quercinana, Lithargyrana, Permutatana, Proteana.

Grosse bis mittelkleine Wickler (Nebulana bis Proteana) mit gleich von der Wurzel aus breit werdenden Vorderfügeln, deren Fläche am Ende der Mittelzelle nicht geknickt ist, deren Vorderrand stark geschwungen, deren Saum ebenfalls etwas geschwungen, fast vertikal ist, deren Spitze etwas vortritt, und deren Franzen gegen den Afterwinkel hin nicht vorstehen. Die Schuppen sind rundlich, stehen am Vorderrande borstenförmig ab und sind auf der Fläche stellenweise aufgeworfen. Diese beiden Merkmale sind jedoch bei manchen Arten kaum zu erkennen, z. B. Apiciana, Contaminana u. a., während bei anderen am Vorderrande vor der Flügelmitte ein förmlicher Schuppenvorsprung und in der Mitte der Flügelfläche ein starker Höcker fich findet. Bei manchen Arten sind die Rippen sehr erhaben, dann erscheinen am Vorderrande lichte Flecke, welche fast wie die Doppelhaken aussehen; ihre Richtung ist aber nicht gegen den Afterwinkel hin, sondern gegen die Wurzel; bei anderen sieht man nur einfache schwatze Häkchen. Eine allen gemeinschaftliche Zeichnung lässt sich nicht finden, um so weniger als mehrere Arten ungeheuer variiren.

Die beschuppten Palpen nehmen bis zur Spitze des zweiten Gliedes bedeutend an Dicke zu, hier sind die unteren Schuppen länger, so dass das Endglied sie wenig überragt. Die Zunge ist kurz und schwach. Die Fühler haben schwach abgesetzte Glieder und sind unten gleichmässig gewimpert, bei manchen Arten hat jedes Glied noch eine stärkere Borste.

Die 12 Rippen der Vorderflügel sind immer getrennt, 12 läuft weit vom Vorderrande entfernt und endet erst hinter der Flügelmitte, 2 und 11 entspringen viel näher der Wurzel als dem Saume aus der Mittelzelle. Auf den Hinterflügeln entspringt Rippe 3 und 4 auf kurzem Stiel, 5 ganz nah an diesem Stiel; 6 und 7 gesondert, aber eine Strecke weit dicht neben einander verlaufend; die Mittelzelle ist der Länge nach schwach getheilt, jene der Vorderflügel ohne Anhangzelle; die Franzen sind lang und stehen nicht sch dicht; ihre Theilungslinie ist nicht scharf, meist auch die Saumlinie. Die Hinterschienen sind fast noch einmal so lang als die Hinterschenkel, ziemlich anliegend behaart, ihre Mittelspornen stehen deutlich hinter der Mitte, der innere erreicht ihr Ende bei weitem nicht.

Der Hinterleib der Männer ist deutlich flach gedrückt, mit gestutzter Afterquaste.

Die Vorderflügel haben gewöhnlich ein dunkles Dreieck in der Mitte des Vorderrandes, bisweilen in der Mitte licht, bisweilen auch in drei Flecke aufgelöst, oft nur wurzelwärts durch einen Wulst aufgeworfener Schuppen begrenzt, nicht durch dunklere Färbung ausgezeichnet, oder es sind die Flügel von diesem Wulst an wurzelwärts ganz dunkler. Bei Apiciana u. Lipsiana fast gar keine Zeichnung, aber auch kaum aufgeworfene Schuppen. Diese sind überhaupt bei manchen Arten wegen gleicher Färbung mit dem Grund schwer zu erkennen, bei manchen nur auf eine kleine Stelle in der Mitte oder gegen die Wurzel des Innenrandes beschränkt; bei anderen bemerkt man nur einzelne grosse anders gefärbte kaum aufgeworfene Schuppen. Diese Gruppe nähert sich der Untergattung Sciaphila und der rigana.

Unterabtheilungen nach der Beschaffenheit, Menge und Richtung der Schuppen zu machen war mir unmöglich. Die Schuppen sind bei Exemplaren derselben Art bald sehr deutlich, bald kaum zu erkennen und es ist bei den verschiedenen Arten immer nur ein Mehr - oder Weniger-Deutlichseyn derselben anzugeben. Bei Mixtana, Lipsiana, Lithargyrana, Apiciana sind sie kaum zu entdecken.

Die Schmetterlinge kommen alle erst in der zweiten Hälfte der guten Jahreszeit zum Vorschein, die frühesten fand ich Ende Juli nur einzeln, die Mehrzahl vom August bis in den Spätherbst. Viele Exemplare überwintern und werden in den ersten Frühlingstagen oft noch so frisch gefunden, dass man könnte versucht werden, sie für frisch entwickelt anzusehen. Hastiana und Rigana sind auch schon durch ihre Flugzeit im July und Mai in dieser Untergattung fremdartig.

Unter diesen vielfach abandernden, nah verwandten Arten ist es ungemein schwer Merkmale herauszufinden, welche mit voller Sicherheit die Art erkennen lassen.

Die Arten sind sehr ungleich verbreitet; während in manchen Gegenden Deutschlands Scabrana die am häufigsten vorkommende Art ist, scheint in England Cristana die bekannteste zu seyn, welche in Deutschland wenig gekannt ist. Auch in Frankreich scheint letztgenannte bekannter zu seyn als Scabrana. — Maccana erhielt ich nur aus Böhmen; auch Logiana ist wenig verbreitet, so wie Fauillaceana. Lipsiana scheint verbreitet, doch nirgends häufig zu seyn; Abietana verbreiteter und häufiger; Umbrana wenig verbreitet; Nebulana, Literana, Cerusana nur auf wenige Gegenden beschränkt, Apiciana und Lucidana überall selten zu seyn. Schalleriana und Comparana, dann Contaminana traf ich am gesellschaftlichsten. Cristana, Scabrana, Ferrugana und Contaminana etzog ich, sie kamen im September aus.

Bei Regensburg fand ich bisher 19 Arten, in Bayern mögen gegen 25, in Deutschland gegen 30 vorkommen; einige wenige gehören ausschliesslich dem hohen Norden oder Süden, einige Südrussland an. — Zeller führt aus Liefland 19 Arten an (*Lacordairana Dup.* ist mir unbekannt); in Italien fand Zeller nur Abilgard. u. Perrugana. — Als lappländisch beschreibt Zetterstedt 6 Arten, als schwedisch führt er nur noch Eine weitere auf: seine Torquana und Indecorana gehören wahrscheinlich zu Effractana.

Von Fröhlich's Arten gehören Nr. 5-33 hieher mit Ausnahme von Nr. 17. Rugosana; er führt aber viele Varietäten als eigene Arten auf, so dass seine grosse Zahl württembergischer Arten nicht täuschen darf.

Die Mehrzahl der Arten lebt auf Bäumen; wenige auf Nadelholz; die auf niederen Pflanzen lebenden Arten scheinen früher zu sliegen.

- I. Alarum anteriorum apex obtusus. Spitze der Vorderflügel abgerundet. (Art 1-37.)
 - Alae anteriores penicillo medio, bast vix propriore, maximo, subverticali, intus basi propriore. Vorderflügel in der Mitte, der Wurzel nur wenig näher, mit einem hohen, sehr grossen, aus vertikal aufgeworfenen Schuppen gebildeten Pinsel, dessen inneres Ende der Wurzel etwas näher steht als das vordere; ausserdem kaum mit einzelnen aufgeworfenen Schuppen. (Art. 1.)
- 1.* Cristana WV. *) Mus. Schiff. Dunkelbrauner Wickler mit weissem Innenrande. Zwei sehr gute Stücke. Eins mit fast rein weissem, das andere mit weissem, grau gestreistem Innenrande wie an Cristana H. 176. Aber statt dem weissen Mittelpuncte in der Abbildung hat das Stück der Sammlung ein erhabenes, schwarzbraunes Schuppenbüschelchen. Es ist sonderbar, dass Charp. diese schr (?) passende (?) Figur übersehen hat, vielleicht auch durch die im Hübner zweimal vorkommende Cristana getäuscht wurde. Auch Zincken übersah die Cristana H. 176, und hält die Cristana S. V. für eine Varietät von Aquilana H. oder Combustana H. 234, welche letztere Charp. mit dem Exemplare der Sammlung nur etwas ähnlich fand. Combustana und Aquilana Hübn. sind Varietäten der viel abändernden Scabrana, wovon eine andere Abanderung ausserordentliche Aehnlichkeit mit Cristana S. V. & Hbn. 176. hat, wesshalb auch Zincken nicht ganz unrichtig urtheilte. Sie hat ebenfalls einen weissen, oder auch weissen und grau gestreiften Innenrand, und ist von Cristana nur durch den grauen Rücken, und durch das schwächere, ganz anders gestellte erhabene braune Schuppenbüschel auf den Vorderflügeln verschieden. Es scheint, als habe Zincken weder diese Varietät von Scabrana, noch die Cristana Hüb. 176. gekannt. — Hüb. f. 176. schlecht, alle Flügel sind zu lang, und die vorderen viel zu spitz. — Dup. pl. 244. 1. gut. - Tr. exclus. cit. F. - Sericana H. f. 83. kenntlich. - Dup. pl. 244. f. 3. -Sppl. fig 237, 25. - Fig. 26. und 27. sind Copien aus Wood (Ruficostana) und Duponchel (Lefebvriana.) - Wahrscheinlich gehören auch Rossiana F. und Ephippana F. Sppl. hieher.
 - Ich glaube nicht zu irren wenn ich 16 Abbildungen und Arten Wood's hier vereinige, von 1047—1062.— Ich erwähne sie bei den verschiedenen Varietäten. Eben so sicher gehören die Figuren 2 u. 6. der Tafel 243. bei Duponchel hieher, nämlich dessen Combustana und Lefebvriana. Was Duponchel über die Flugzeit seiner Combustana im April und Juli sagt, hat er aus Fröhlich entnommen, welcher unter Hastiana aber Scabrana beschreibt; Lefebvriana Duponchels bildet Wood als Cristana ab. Hr. Schläger beschreibt sie im Berichte von 1818. pg 237. 8-9 L.

Unendlich abandernd, doch durch die ausfallende Grösse und Stellung des Haarpinsels leicht von allen

^{*)} Nach dem Namen der Art setze ich den Autor, welcher den von mir beibehaltenen Namen gegeben hat, dann das Wienerverzeichniss, so oft es die Art anführt, um bei dieser Gelegenheit die schätzbaren Bemerkungen Hrn. Fischer's von Röslerstamm über die in Schiffermüller's Sammlung im Winter 1839/40 vorgefundenen Exemplare der Wissenschaft zu erhalten, ferners nur jene Autoren, welche die Art unter anderem Namen aufführen und endlich alle erwähnenswerthen Abbildungen, nämlich jene Hübners, Freyers, Duponchel's, Wood's, Curti's, Stephens's, und Fischers v. R. — Die von mir gegebenen Figuren sind an dem in fetter Schrift vorgesetzten Sppl. kenntlich.

In dem am Ende des Bandes folgenden alphabetischen Verzeichnisse habe ich alle bei den Wicklern gebrauchten Namen aufgenommen und sie möglichst den treffenden Arten zugewiesen; bei vielen Arten von Fabricius und Fröhlich war diess aber theils nur mit Wahrscheinlichkeit, theils gar nicht möglich, so dass letztere Namen, als nicht zu enträthselnd, unbenutzt zu bleiben haben.

Der der Reihen-Nummer folgende Stern (*) deutet wie bereits in anderen Bänden an, dass ich die Art bei Regensburg im Umkreise von zwei Stunden gefunden habe.

folgenden Arten zu unterscheiden. Zu den beiden schon von Hübner abgebildeten und den vier von mir gelieferten Varietäten noch andere zu geben, halte ich für überslüssig, da fast kein Exemplar dem anderen gleicht.

- Am gewöhnlichsten scheinen Exemplare vorzukommen, wie ich eines Fig. 237. abgebildet habe, mit weisslichem Kopf, Thorax und Innenrand der Vorderflügel. Aus dem Haarpinsel der letzteren lauft ein zimmtrother Streif zum Vorderrand nächst der Spitze. Wurzelwärts von diesem Streif ist die Grundfarbe mehr gelblich, saumwärts mehr veilbraun. Hiezu gehören Wood's Figuren 1050—1052. 1050. Brunneana entspricht ganz meiner Figur 237. nur ist Kopf, Thorax und Innenrand nicht weiss genug; bei 1051. Vittana ist der Innenrand und die Franzen lebhaft gelb, 1052. Spadiceana weicht von meiner Figur nur durch nicht anders gefärbten Innenrand ab.
- Bei einer zweiten Reihe von Exemplaren sind die Vorderstügel beiderseits des Schrägstriches, welcher vom Pinsel zur Flügelspitze laust, gleich dunkel, längs des Ionenrandes laust ein lichter Strahl; 1048. Striana und 1049. Substriana Wood.
- Bei einer dritten Reihe von Exemplaren lauft aus der Mitte der Flügelwurzel ein oranger Längsstreif bis über den Pinsel hinaus. Im übrigen variiren sie wie die erste Reihe mit weisslichem oder gleichfarbigem Innenrand. 1053. Consimilana. 1054. Desfontaniana. 1055. Fuscocristana Wood.
- Bei einer vierten Reihe wird der Vorderstügel wurzelwärts vom Schrägstrich purpurroth, saumwärts grau, Der Innenrand, Kopf und Thorax weiss; 1056. Albovittana. 1062. Rusicostana Wood.
- Bei einer fünsten Reihe sindet sich sehr bunte Zeichnung der Vordersflügel und besonders ein weisses Band, welches vom Pinsel schräg zum Vorderrande nächst der Wurzel geht. Auch hier ist der Innenrand bald gelb, bald gleichsarbig. 1057. Fulvovittana- 1058. Cristalana Wood.
- Bei einer sechsten Reihe sind die Vorderstügel einsarbig graubraun, der Pinsel wurzelwärts weiss. Kops, Thorax und Innenrand bald weiss, bald gleichsarbig. 1059. Subvittana. 1060. Cristana. 1061. Albinunctana Wood.
- Diese Art scheint in England häufig zu seyn, aus Süddeutschland erhält man sie selten; bei Regensburg kam sie nur einzeln vor; Duponchel erhielt sie aus Nordfrankreich. Wood gibt den Juli als die früheste, den October als die späteste Flugzeit an.
- Alae penicillo medio verticali nullo. Vorderlügel ohne diesen auffallend grossen Schuppenpinsel in der Mitte, wohl aber meistens mit mehreren, in Schrägreihen zusammengestellten aufgeworfenen Schuppen. (Art 2-37.)
 - A. Alarum anteriorum dimidium apicale basali multo obscurlus. Die Endhälfte der Vorderflügel auffallend dunkler als die weissliche Wurzelhälfte. Mittelgrosse bis kleine dieser Gattung. Kopf und Halskragen schwarzbraun, der Thorax und die Wurzelhälfte der Vorderflügel weisslich; in der Flügelspitze stehen veilgraue, etwas bleischimmernde Flecke, was sonst in dieser Gattung nicht vorkommt. Die Franzen haben zwei dunkle Theilungslinien, die der Wurzel nähere ist schärfer. Die aufgeworsenen Schuppen sind sehr deutlich.
 - Es wäre nicht unmöglich, dass die drei hier folgenden Arten nur Eine Species bilden, welche gleich der vorigen mannichlach abändert. Nycthemerana fing ich unter der bei Vohenstrauss um Hecken ungemein häufigen Abildgaardana ein einzigesmal, und als mir Permutatana von Herrn Fischer v. R. mitgetheilt wurde, fand ich ein Exemplar derselben unter meinen bei Regensburg gesammelten Vorräthen, woselbst Abildgaardana mir jedoch nur einzeln vorkam. (Art 2-5.)
 - a. Versus basin marginis interioris macula magna obliqua nigricans. Auf dem Innenrande der Vorderflügel wurzelwärts der Mitte ein scharf schwarzer Schrägfleck.

2.* Permutatana Fisch. v. R. - Dup. 262. 4. gar zu bunt. - Sppl. 28. - 8-9 L.

Albida, alls anterioribus pone medium carnets, apice fuscis. Der Abildgaardana sehr nah; ich habe nur zwei männliche Exemplare vor mir, an welchen ich folgende Unterschiede bemerke. Etwas grösser, der Saum geschwungener, die Spitze daher mehr vortretend. Die Farbe an der Wurzelhälfte nicht rein weiss, sondern bleich röthlichgelb. Das Schrägband steht mehr in der Flügelmitte, ist von der sleischfarbenen Spitzenhälfte schärfer geschieden, schmaler. Die Stelle des Spiegels ist in grossem Umfange sleischfarben, unbezeichnet, und tritt näher an den Saum hin; die Flügelspitze ist von ihr scharf abgeschnitten dunkler. Die Unterseite hat einen röthlicheren Glanz.

Aus hiesiger Gegend und von Herrn Fischer v. R. aus Ungarn.

3.* Ablidgaardana Fabr. — Tr. — Fröhl. — Dup. pl 244. 4. viel schlechter als bei H. — Cristana H. f. 55. gut, meistens mehr weisse Einmischung in der dunklen Saumhälfte; oft viel kleiner. — Variegana F. — Wood 1089. schlechter als bei H. — WV. Gelblichweisser Wickler mit düsterer Innenrandmakel und bustem Unterrande. Zwei Stücke; ein etwas abgeflogenes und ein besseres ungespanntes ohne Leib. Charpentier hielb eide für Cristana Ilb. 55. und Variegana Fab. — Treitschke zieht noch Nycthemerana Hb. 240., Abildgaardana & Asperana Fab. dazu. — Das erste verblasste Stück ist allerdings Cristana Hüb. 55. Dieselbe Art kommt nochmals in den Supplementen der Sammlung in einem frischeren Exemplare als Blandiana vor, wie es auch Charpent. Seite 98 und Treitschke Seite 269 bestätigen.

Das zweite sehr weisse Stück ist Cochyl. Ambiguana Tr. (nun Posterana) und ich glaube, dass nur hierauf die Worte der Theresianer passen, da diese Art im frischen Zustande gewöhnlich einen gelblichen Schein, eine düstere Innenrandmakel und einen bunten Hinterrand hat. War jedoch das erste Exemplar ursprünglich so blass, wie es jetzt ist, so können jene Worte auch hierauf gedeutet werden, oder man kann glauben, die Theresianer haben beide, wie Charp. und Treitschke, für eine Art gehalten. - Fabricius hat in seiner Variegana sicher das erste Stück (Cristana Hb.) beschrieben, wo er sich auch auf das Mus, Schiff, beruft. Allein seine Abilgaardana will mir nicht gut auf diese Art passen. Asperana Fab. scheint die als Varietät angenommene Nycthemerana Hb. 240. zu seyn. Ich kann hierüber nichts entscheiden, da ich noch keine solche Varietät in der Natur sah, welche eben so violettschwarz gefärbt gewesen wäre, wie Hübner's Figur 240. Alle, die ich sah, waren nur dunkelbraun, und keines hatte die Flügelgestalt der Figur 240. Zincken hält (Anmerkung 88. & 117.) Cristana Hb. 55., Variegana S. V. und Blandiana Mus. Schiff. für Abildgaardana Fab.; die Variegana und Asperana Fab. aber für Nycthemerana Hb. 240., wozu er (Anmerkung 88) ebenfalls, also zweimal, die Variegana S. V. zieht, und beide für eigene, aber verwandte Arten hält. - Hübner nennt in s. Verz. b. Schm. seine Cristana 55. Blandana (N. 3736), jedoch ohne Bezug auf das S. V., und Nycthemerana 240. lässt er als eigene Art fortbestehen. Als Variegana S. V. bezeichnet er eben daselbst seine Angustana 74. (nun Posterana), welche auch mit dem in der Sammlung befindlichen zweiten Stücke (Ambiquana Tr., Posterana Hffgg.) so grosse Aehnlichkeit hat, dass ich fast glaube, es habe ihm dieses Stück als Original der Abbildung gedient. Da diese Abbildung nicht genau mit der von Treitschke beschriebenen und mir von ihm so bestimmten Angustana passt, so glaube ich um so mehr annehmen zu dürsen, dass die Angustana Hb. 74. das zweite Exemplar der Variegana S. V. sei. Gelbliche Stucke der Ambiguana Tr., mit fast ganzer Mittelbinde lassen sich auf Hübner's Figur 74. recht gut anwenden. - Blandiana Mus. Schiff. Neben einem mit Blandiana roth beschriebenen Zettel steckt ein gutes Stück der Cristana Hüb. 55. (Abilgaardana), was auch Charp. und Treitschke bestätigt. Hier bemerkt Charpentier, dass er bei Variegana der Sammlung (Fam. E. N. 6.) nur das erste Stück mit Blandiana gleich also für Cristana Hb. 55. halte. Es musste ihm also, was dort nicht erwähnt ist, das zweite Stück der Variegana - Ambiguana Tr. - Posteraua Hoffgg, fremd seyn. Die jetzige Blandiana ist viel grösser und am Innenrande brauner als jenes erste Stück der Variegana, jedoch keineswegs so dunkel wie Nycthemerana.

Albida, alarum dimidio apicali cinnamomeo, fusco-variegato. Weiss, am innenrande der Vorderstügel nächst der Wurzel ein grauer Fleck; die Endhälste zimmtbraun, braun und blaugrau gemischt.

Ziemlich verbreitet, bis Liefland; im August um Hecken. Raupe auf Birn - und Apfelbäumen; nach Zeller an Haseln und Ulmen.

4. Insignana Mann. — Zell. Tosc. — Sppl. 410. — 6 1/2 L.

Ferrugineo - ochracea, alarum anteriorum dimidio basali vix albidiore macula ad 1/3 marginis interioris fusca & costali maxima, plumbeo-mixta. Wie die kleinsten Exemplare von Abidgaardana, aber mit deutlich schmaleren Vorderflügeln. Bleich zimmtfarben, die Wurzelhälfte der Vorderflügel nur wenig weisslicher. Die Saumhälfte an ihrer Vorderrandshälfte dunkelbraun, mit grossen bleiblaulichen Flecken. Hierdurch sieht diese Art der Comparana fast ähnlicher; diese ist aber immer grösser, die Wurzelhälfte der Vorderflügel nicht lichter, der dunkle Vorderrandsfleck reicht nicht so weit hin zur Spitze, der Innenrandsfleck ist bedeutend kleiner und der Saum schräger.

Ein mannliches Exemplar von Herrn Mann, welcher sie bei Pratovecchio fand. Vielleicht mit Logiana H. 217. zu verbinden.

- b. Macula haec deest. Dieser Fleck fehlt.
- Nycthemerana H. f. 240. gut. Die schwarze Saumhälfte der Vorderfügel mit grauer Mischung. Variegana Fröhl. — Asperana F. — Dup. 244. 5. schlechter als bei H. — Wood. f. 1088. — Die Saumhälfte nicht dunkel genug. 7-8 L.
 - Alarum anterlorum dimidio basali albo, apicali plumbeo-nigro. Ich finde ausser der schaff abgeschnittenen gelblichweissen Farbe der Wurzelhälfte und der mehr schwarzbraunen der Saumhälfte keinen Unterschied von Abildgaardana.

Bei Wien, in der Oberpfalz, bei Chateaudun.

- B. Macula trlangularis obscurior pone medium marginis anterioris alarum anteriorum. Ein grosser dreieckiger dunkler Fleck an der Endhälfte des Vorderrandes; bei Comparana und Schalleriana immer sehr scharf, deutlich und ungetheilt, bei Adspersana und Ferrugana gewöhnlich in der Mitte am Vorderrande licht ausgefüllt, bei letzterer oft und bei Cerusana immer in drei Flecke getrennt, bei Ferrugana und Lithargyrana oft fast sehlend, bei Favillaceana u. Obtusana bisweilen -, bei Erutana und Lucidana häusig kaum dunkler als der Grund. In der Grösse solgen diese Arten so auseinander: Favillaceana, Lipsiana, Logiana, Ferrugana, Comparana, Schalleriana, Lithargyrana, Adspersana, Quereinana, Proteana. Am wenigsten, sast gar nicht, variirt Comparana und Schalleriana, wenn nicht beide Eine Art sind; Favillaceana bleibt sich in der blaugrauen Grundfarbe gleich, Maccana in der Zeichnung; Ferrugana, Lipsiana und Erutana ändern in Farbe und Zeichnung unendlich; von Adspersana, Lithargyrana und Quercinana sah ich zu wenige Exemplare, um über sie urtheilen zu können. (Art 6-22.)
 - a. Cinerascentes. Blaugrauliche. (Art 6-12.)
- G. Tristana H. 50. gut. Logiana Tr. Da Treitschke sagt: vor den gleichfarbigen Franzen zieht eine zarte dunkle Linie, so kann seine Beschreibung nicht zu meiner Logiana gehören, welche ganz dunkle Franzen hat. WV. Mus. Schiff. Graulichweisser Wickler mit düsterer Aussenrandmakel. Ein un-

gespanntes, abgeflogenes Stück ohne Franzen, mit glänzender heilgrauer Grundfarbe; der dunkelleberbraune Fleck am Vorderrande reicht bis in die Flügelspitze und an seiner breitesten Stelle bis in die Mitte des Flügels; an der Wurzel und vor dem Hinterrande stehen noch ein paar kleine braune Fleckchen. Die Vorderflügel sind lang gestreckt, die Spitze über den Hinterwinkel hinausragend. Dieses alles ist nur der Tristana Hb. 50. eigen. — Wood. 1091. Kann hieher eben so gut als zu meiner Logiana gezogen werden. — 8-9 L.

- Macula costalis nigricans. Ich habe ein mit Hübner's Figur 50. vollkommen übereinstimmendes Exemplar, nur unmerklich kleiner. Ich wage es nicht, dasselbe mit Fischers Logiana, welche ich nun Erutana nenne, zu verbinden, denn die Vorderstügel sind spitzer und der dunkelkirschbraune Fleck ist überall scharf umschnitten und ganz anders gestaltet.
- Da Zeller die Hübner'sche Figur mit ? citirt, so ist es zweifelhaft, ob diese Art in Liefland volkommt.
- 7. Logiana H. 64. Ich sah kein so weisses Exemplar. Zeller scheint diese Art aus Liefland vor sich gehabt zu haben. Treitschke scheint unter seiner Logiana mehrere Arten zu begreifen, namentlich meine Nr. 8, 7, 6, wohl auch 4. H. 217. Ich sah kein so röthliches Explar. ?Wood. 1091. Logiana eher hieher als zu Tristana. 1084. Trigonana vielleicht. Sppl. 24. Borana Wood 1090. vielleicht. 6-7 L
 - Albido-cinerea, basi, macula costali & ciliarum basi brunneo-fuscis. Von meiner Tristana durch geringere Grösse, stumpfere Vorderflügel, dunklere Wurzelhälfte der Franzen, nicht so zackigen, etwas rötheren Fleck, braune Wurzel der Vorderflügel und durch dunklere Hinterflügel unterschieden.
- 8.* Erutana mihi Sppl. 9. 19. Logiana FR. collect. Jene Art, die wir als Logiana L. in unseren Sammlungen haben, ist nicht so gross als Tristana, die Flügel haben gleiche Breite bis zu dem fast stumpfen Hinterrande, das Grau ist etwas dunkler, die Schuppen etwas rauh, hin und wieder erhabene Schüppehen bildend, die Vorderrandmakel erreicht nicht die Flügelspitze, das Dreieck derselben ist mehr gleichschenkelig und ihr Braun viel dunkler, fast schwarzbraun, nur am Vorderrande mit hellerem Braun gemischt. Es kommen aber auch Abänderungen vor, wo die Makel oder der dreieckige Fleck des Vorderrandes kaum sichtbar ist, ohne dass dieses einen Geschlechts-Unterschied bestimmte. Die Worte der Theresianer lassen sich auf Tristana und Erutana anwenden, aber das Exemplar der Sammlung ist sicher Tristana Hb. 50. Zincken scheint in der Anmerkung 86. jene Art gemeint zu haben, die ich oben beschrieb.
 - Obscure einerea, macula costalis plerumque obliterata, fundo parum obscurior, versus marginem interiorem producta. Von Wood lässt sich 1081. plumbosana 1083. boscana mit? hieher ziehen; von anderen Autoren mag sie unter Scabrana unbeachte geblieben seyn.—Herr Fischer v. R. theilte mir diese Art als muthmassliche Logiana (H. 216. nicht 64) mit; ich besass sie längst in mehreren Exemplaren und hatte sie von Scabrana getrennt. Sie ist beständig kleiner, hat stumpfere Vorderflügel mit vertikalerem Saume und lichteren Franzen. Aufgeworfene Schuppen bemerkt man sehr wenige; dagegen zerstreute, grössere schwarze Puncte. Die dunkelaschgraue Grundfarbe ist an der grösseren Saumhälfte röthelroth gerippt, welche Zeichnung bis an den nur wenig dunkleren, oft graueren, oft rötheren, oft kaum angedeuteten dreieckigen Fleck des Vorderrander reicht. Bei dem einzigen Fig. 19. abgebildeten Exempl. ist dieser Fleck so ausgezeichnet, die Rippen aber dem grauen Grunde gleichfarbig. Ein lichtes Querband bei 1/3 der Flügellänge ist nicht zu bemerken.
- 9. Favillaceana H. 62. gut. Dup. 243. 9. a. & b. schlechter als bei H., ohne alle Spur eines Vorderrandfleckes. Tr. Fröhl. Sppl. 270. Logiana Mus. Schiff. Sparsana WV. FR. erhielt mehrere Stücke der Favillaceana Hbn. in beiden Geschlechtern aus Ungarn, und sah auch mehrere Varietäten dieser Art in Mann's Vorräthen, wovon die fast einfarbigen eine solche Achnlichkeit mit den

grauen Varietäten der Sparsana Tr. (Scabrana S. V.) haben, dass er das Exemplar der Sammlung (Sparsana S. V.) nochmals genau zu untersuchen für nothwendig fand. Es zeigte sich, dass dieses nicht Sparsana Tr. und unserer Sammlungen, sondern eine, fast einfarbige, weibliche Favillaceana Hh. 62. ist, mit welcher einige der ungarischen Stücke genau übereinstimmen. Die kleinen, schwarzen, erhabenen Schüppchen der Fläche, dann die hinter der Mitte fast in Querreihen stehenden ganz kleinen braunföltlichen Punkte sind und stehen ganz anders, als an den ähnlichen Scabrana-Varietäten. Dieses alles ist in Sponsana Fab. recht genau beschrieben. Am meisten unterscheiden sich diese beiden Arten dadurch, dass Farillaceana stets einen röthlichblaugrauen, Scabrana aber stets einen gelb - oder bräunlichgrauen Grund hat. — Sponsana F. — Von Woods Figuren lässt sich nur Scabrana 1097. frageweise citiren; kaum 1024. Obsoletana und 1075 Favillaceana. — Sudoriana H. 283. hieher oder zu Lipsiana. — 9-10 L.

- Lacte einerea, basis & macula dilacerata costalis ferruginea. Den grösseren Exemplaren von Scabrana gleich gross, mit schmaleren Vorderfügeln und viel spitzeren Hinterflügeln. Die Franzen sind sehr deutlich von zwei regelmässigen dunkleren Linien durchzogen, deren innere schärfer. Die Farbe ist bei den vier mir zu Gebote stehenden Exemplaren ganz-dasselbe helle schöne Aschgrau, mit gleichfarbigen sehr undeutlich aufgeworsenen Schuppen. Die Wurzel der Vorderflügel in sehr geringer Ausdehnung, dann der dreieckige Fleck ist zimmtsarben. Letzterer ist saumwärts nicht scharf begrenzt und zieht sich ganz schmal gegen die Flügelspitze. Seine innere Ecke zieht sich bisweilen bis nah zum Innerrande.
- Bei Varietäten ist der dreieckige Fleck kaum dunkler als der Grund, und es ziehen sich rostrothe Wellenlinien schräg über die Flügel, der Vorderrand ist fein rostroth. Bei einem Exemplare aus Norddeutschland fehlt die rostrothe Einmischung ganz. Dieses unterscheidet sich von Lipsiana durch die spitzeren Vorderflügel, die viel spitzeren Hinterflügel.
- Sppl. 270. Ein sehr schönes Exemplar von Hrn. Kaufmann Schmidt in Frankfurt a. M. von sehr dunkelblaugrauer Farbe, mit 4-6 röthelrothen Flecken am Vorderrande der Vorderflügel, von welchen sich abgesetzte unregelmässige Linien gegen den Afterwinkel ziehen. Körper grau, nur auf den Schulterdecken etwas röthelrothe Einmischung.
- 10. Schalleriana L. F. H. 288. 289. Beide Abbildungen in der Grundfarbe versehlt, welche schön aschgrau ist; ich sah kein Exemplar mit so grossem Fleck wie Fig. 288. Tr. Dup. 243. 8. schlecht. Grundfarbe zu weiss, zu rothe Queratome, den Fleck sah ich ebenfalls nie so gross. Wood 1085. Schalleriana. 1087. Costimaculana. In beiden Abbildungen die Farbe nicht grau genug, in 1085. der Fleck sehr unterbrochen. 7-8 L.
 - Da Zeller Isis 1846. pag. 262. sagt, dass seine Favillaceana eins sei mit Comparana, so meint er darunter die Schalleriana.
 - Cinerea, macula costalis ferruginea, in medio alao acute fulvo-terminata.
 - In der Oberpsalz im August ungemein häusig an Waldrändern auf Preysselbeerkraut (Vaccin. vit. id.) Nach FR. Juli bis September auf Gebüsch und Farrenkraut. Die Raupe lebt nach Treitschke an Symphytum offic. Bis Liefland.
- 11. Proteana Fisch. v. R. Sppl. 29. 30. 51/2-6 L.
 - Minor, einerea, macula costali interrupta ferruginea aut fusca. Standhaft kleiner als Schalleriana und Comparana, die graue Grundfarbe bleicher als bei ersterer, aber mit dunkleren in Querwellen gehäusten Schuppen untermischt. Bei stärkerer Vergrösserung erscheint die Grundfarbe licht blaugrau, die Rippen und breite Querwellen braungelb, und auf letzteren noch schwarze aufgeworsene Schuppen. Der Vorderrandssieck ist deutlicher getheilt als bei oben genannten Arten, in der Art, dass zuerst das braune bis in die Flügelmitte reichende Schrägband sichtbar wird, dann nach einer

etwas lichteren Stelle gegen die Flügelspitze zu, zuerst ein kleinerer, dann ein grösserer Punct. Bei dem einen Exemplare sind diese Flecke rostroth wie bei Schalleriana, beim anderen schwärzlich, wie bei Comparana, der grosse schräge gegen den Innenrand zu breit rostgelb angelegt, in welcher Farbe ein schwarzer Punct steht.

Von Herrn Fischer v. R. welcher sie aus Mecklenburg erhielt, wo sie im Juli früher als Comparana um Erlen fliegt.

Dissonana m. Sppl. 365. — Von Eversmann als Obtusana erhalten und von ihm als Var. β. oder γ. beschrieben. — 7 L.

Cinerca, macula costall acute terminata fusca in fasciam versus angulum ani interruptam continuata. — Weissgrau, slark braungrau gewölkt, der dunkelgraue dreieckige Vorderrandssleck nach innen gestutzt, rostbraun sleckig, von ihm ein bräunliches Schrägband gegen den Asterwinkel, saumwärts von diesem ein regelmässig nierenförmiger, braungrauer, schaf weissgrau umzogener Fleck. Saum unbestimmt dunkel, Franzen bräunlich.

- b. Rufescentes. Grauröthliche oder rostgelbe. (Art 13-21.)
- Comparana H. 284. gut. Tr. Dup. 243. 7. gut. Rufana Wood. 1086, kenntlich. 7-8 L.
 Subferruginea, macula costalis nigricans, integra. Schmuzig rostgelb, mit grossem dreieckigem schwarzem Vorderrandsfleck.

Fliegt gesellschaftlich mit Schalleriana im August um Preusselbeerkraut bei Vohenstrauss in der Oberpfalz; doch kommen mehr Exemplare von Schalleriana vor; bis Liefland, woselbst die Raupe auf Himbeerstrauch und Comarum palustre lebt.

- 14. Rufana WV. Mus. Schiff. Gelbröthlicher Wickler mit düsterer Aussenrandmakel. Ein ungespanntes sehr schönes Stück mit ausgezeichnetem grauem Vorderrandflecke und einem sehr deutlichen weissen Mittelpuncte. **Rufana** Hb. 178.** passt hierauf so genau, dass man das Exemplar für das Original der Abbildung halten muss. Charp. hat richtig **Rufana** Hb. 178.** für eine unbezweifelte Varietät von **Rufana** S. V. nichts, hält aber (VIII. 263) die **Rufana** Hb. 178.** für eine unbezweifelte Varietät von **Ferrugana** S. V., ist aber später (X. 3. 136.) geneigt, sie für eine eigene Art zu halten. Das ist sie auch, und zwar die von Treitschke (VIII. 260) beschriebene **Ter.** Lucidana**, was aber Hr. Treitschke selbst nicht geahnet hat, obschon er sie in dem sehr schönen Exemplare der Sammlung hätte erkennen sollen. H. f. 178. Gewöhnlich grösser; Yorderflügel zu spitz; der weisse Mittelschopf selten so deutlich. **Rubiginana** Khlw. **Densana** Fr. n. B. t. 18. **— Autumnana** H. f. 274 Umriss gut; ich sah sie nie so roth. **— Similana** Wood 1080. kenntlich; mit stark schwarzem Mittellängsfleck. **— Lucidana** Tr. **— Sppl. Fig. 20. von Herrn FR. **— 9-10 L.
 - Rusescenti-grisea, radiis tribus e basi & macula costali elongata grisescentibus. Sie lässt sich am ersten der Lipsiana vergleichen, hat aber ausfallend schmalere Vordersügel mit schärserer Spitze und schrägerem Saume. Die längeren Franzen sind von zwei dunkleren, unregelmässigen Linien durchzogen, deren innere mit rostgelben groben Schuppen vermengt ist, wodurch die Saumlinie weniger scharf erscheint. Der Grund der Vordersfügel ist rostgelb, aus der Wurzel kommen drei schiesergraue Strahlen, der breiteste am Innenrande bis zu dessen Mitte reichend, die anderen beiden auf der Mittelrippe und am Vorderrande, in den dreieckigen Fleck endend. Dieser ist ebenfalls grau, beiderseits geradlinig begrenzt und läuft in die Flügelspitze aus. An seiner inneren Ecke steht wurzelwärts die lichteste Stelle des Flügels, wie bei Lipsiana.

Ein später von Herrn Schmid in Frankfurt am Main erhaltener Mann ist grösser, hat noch etwas schmalere Flügel, etwas lichtere, lebhastere Grundfarbe, die innere Theilungslinie der Franzen und die beiden Flecke der Vorderslügel sind mehr röthelroth gemischt, der Fleck am Innenrande erreicht die Wurzel nicht, jener des Vorderrandes geht nicht so weit in die Flügelmitte hinein.

Auch bei Wien und Augsburg.

Ferrugana WV. — Fisch. v. R. t. 23. t. 24. t. 25. 1. — Tr. exclus. cit. H. 127. & 178. — Dup. 243.
 4. zu deutliche Querstreife. — Zett. — Ev. — Tripunctana H. f. 129. die Varietät mit in drei kleine Flecke getrenntem Vorderrandsfleck — Dup. 243. 2. — Sppl. 407. eine sehr schöne Var. von Hrn. Schmid in Frankfurt am Main. — Gnomana, Tripunctulana und Bifidana Wood 1093 — 1095. — Scabrana 1097. vielleicht eine graue Varietät. — Brachiana Freyer n. Beitr. t. 18. f. 2. — Gilvana Fröhl. — Approximana F. Suppl. — ? Moderiana L. — ? Conspersana Frhl. exclus. cit. F. — 6-8 L.

Coloris variabilis, macula costali plerumque tripartita, nigra, ferruginea aut fundo parum obscuriore. In färbung und Zeichnung sehr abändernd, doch meistens bleich ziegelroth, bald mehr ockergelblich, bald mehr bräunlich, selten weisslich oder grau, mit licht ausgefülltem bald tief schwarzem, bald vom Grunde kaum zu untercheidenden Vorderrandsfleck, welcher gewöhnlich in drei Flecke aufgelöst ist. Selten 3 dunkle Schrägbinden.

Im September ziemlich häufig und verbreitet; auch im Frühlinge finden sich reine Exemplare. Bis Liefland. Raupe an Birken, seltener an Espen, Eichen, Erlen, Himbeeren, Birnbäumen.

16. Atrosignana Triepke. - Sppl. 360. - 7-8 L.

Rufescenti straminea, nitida, parce fusco adspersa, macula alarum anteriorum centrali clongata nigra, alis posterioribus albidis. Ich zweifle nicht, dass das hier gegebene einzelne Exemplar aus Herrn Kadens Sammlung als Varietät zu einer andern Art zu ziehen sei, finde jedoch keine, zu welcher diess unbezweifelt geschehen könnte. — Für Ferrugana sind die Vorderflügel etwas zu spitz, ihre Franzen und die Hinterflügel zu weiss, doch sollen letztere nach FR. weisslich vorkommen; für Contaminana sind die Vorderflügel zu wenig spitz. — Ein röthliches, glänzendes Strohgelb, Vorderflügel sparsam schwarzbraun gesprenkelt und mit solchem grossen länglichen Mittellieck.

Wahrscheinlich aus Norddeutschland.

- 17. Adspersana H. 229, gut. Grundfarbe meist etwas bleicher. Fröhl. Dup. Sppl. 61. 5. Umriss schlechter als bei H. ? Wood 1092. Subtripunctulana. Die Zeichnung passt nicht ganz. Sppl. 406. ein sehr schönes lebhast gezeichnetes Weib, von Hrn. Schmid in Frankfurt a. M. aus einer Raupe von Potentilla reptans erzogen. Rufana Fröhl. exclus. cit. Hübn/t. 127. 61/2-71/2 L.
- Ochracea, scabra, linea limbali & macula costali bene determinata ferrugineis.

 Frischer gelb als Ferrugana, mit wenigen aufgeworfenen Schuppen, daher weniger dunkel gesprenkelt, der Vorderrandsfleck ist grösser, saumwärts zerrissen, lebhafter zimmtroth, dunkler als die Grundfarbe ausgefüllt.

Nur aus Oesterreich, vom Rheine und aus Norddeutschland und Liefland. Juli bis September um Eichen. Nach Zeller die Raupe im Juli an Spiraea ulmaria und Potentilla erecta.

18. Rubidana m. Sppl. 328. - 6 L.

Lithargyrea, elliis obscurioribus, macula costali rhombica, basin versus acuminata ferruginea, punctoque versus basin nigris; alis posterioribus fusco-cinereis. Das Figur 328. abgebildete Thier erzog Herr v. Heyden aus einer Eichenraupe bei Frankfurt. Es unterscheidet sich von Lithargyrana durch geringere Grösse, stumpfere Vorderflügel, weniger röthliche Farbe, ziemlich schaft umschriebenen Rhomboidalfleck auf dem Vorderrande, welcher wur-

zelwärts in eine scharfe Spitze ausläuft, etwas dunklere Franzen und scharf schwarzen Punct im Discus bei 1/3 der Flügellänge; die Hinterflügel sind dunkler grau.

- 19. Lithargyrana Podev. Rufana H. 127. gut. Ferrugana Mus. Schiff. Sppl. 23. 7-8 L. Lateritia, glabra, macula costali parum obscurlore, obsoleta. Von Ferrugana, mit welcher allein diese Art verwechselt werden könnte, und wirklich oft vermengt worden ist, durch die viel glänzenderen Vorderflügel unterschieden, welche nur gegen den Saum eine Spur aufgeworfener Schuppen, aber gar keine schwarzen Puncte führen. Ihre Farbe ist lebhaster ziegelroth als je bei Ferrugana, die Vorderrandshälfte (in die Flügelspitze auslausend) und die Theilungslinie der Franzen am dunkelsten, aber nicht scharf begrenzt. Die Hinterslügel sind viel weisser als bei Ferrugana. Noch selten; aus Süddeulschland.
- 20 * Quercinana Mann. Sppl. 21. 22. 6-7 L.
 - Albido-lateritia, subargentea, aequaliter lateritio reticulata, alis posterioribus fuscocinereis. Etwas kleiner als Ferrugana, mit kürzeren Vorderflügeln. Auf dem stärker glänzenden röthlichweissen Grunde bilden die rötheren Rippen und solche ziemlich gleichmässig vertheilte Querwellen ein dunkleres Netz, in welchem die drei Flecke der Varietät Tripunctana der Ferrugana kaum angedeutet sind.

Noch sehr selten; bei Wien. Herr v. Heyden erhielt sie von Kindermann aus Fünfkirchen in Ungarn; ich glaube dass verslogene bei Regensburg im Juli an Eichen gefangene Exemplare ebenfalls hieher gehören.

- [Selasana m. Sppl. 370. Testaceana Koll. Eversmann hat eine andere Art als Testaceana beschrieben. — 5-6 L.
 - Testacea, sublateritio-reticulata; linea longitudinali nigra ad 1/3 versus marginem interiorem, altera pone medium. Vielleicht nicht von Lythargyrana verschieden. Grundfarbe von Quercinana, doch nicht so stark bleischimmernd, das rostrothe Netz nicht so dick; bei 1/3 der Flügellänge in der Falte ein schwarzer Punct, in der Flügelmitte ein schwarzer Längsfleck. Ein etwas grösseres Ezemplar von Herrn Metzner hat auch am Vorderrande der Vordersügel 2 dunkle Stellen, so dass es der Var. Tripunctana von Ferrugana ähnlich ist.

 Bei Pisa in Italien. Mann.
- c. Alba, macula costali tripartita nigra. Weiss, grau gesprenkelt, am Vorderrand zwei- und dazwischen gegen die Flügelmitte ein dritter schwärzlicher Fleck. (Art 22.)
- Boscana F. Dup. 242. 3. Cerusana H. 63. gut. Tr. 1096. Wood kann auch zu Ferrugana und Erutana gezogen werden. 6-7 1/2 L.

Ein Exemplar von Herrn Schmidt in Weissenfels hat die drei Flecke statt schwarz schön rostroth. Nicht sehr verbreitet, von Sachsen bis nach Ungarn und Sicilien.

- C. Badia, fasciis duabus obliquis angulum ani spectantibus cinercis dilaceratis. Keine scharf zu bestimmende dunklere Stelle, doch bemerkt man ein lichteres Schrägband, welches vom Vorderrande nächst der Wurzel gegen die Mitte des Innenrandes zieht und ein mit ihm paralleles, gegen den Afterwinkel gerichtetes Aufgeworfene Schuppen kann ich auch bei frischen Exemplaren nicht finden. (Art 23)
- 23.* Mixtana H. 215. gut; meist ns schöner weinroth. Tr. Dup. 261. 8. ganz schlecht. Castaneana Wood 1114. Besser als bei Dup. 7-8 L.

Weinroth mit vielen blaulichweissen und weniger gröberen schwarzen Schuppen.

Im Spätherbst auf haidereichen Waldplätzen; ich fieng sie auch im April ganz rein; scheint ziemlich verbreitet, auch in Norddeutschland.

- D. Stria longitudinalis obscura ex apice alae ad basin, medio in angulum obtusum fracta. Aus der Flügelwurzel ein dunkler Längsstrahl, etwas näher dem Vorder- als dem Innenrande, welcher sich in der Flügelmitte stumpfwinkelig bricht u. in die Flügelspitze ausläuft. Keine aufgeworfene Schuppen. (Art 24.)
- 24. Apiciana, H. 87. zu klein und plump, zu schaff gezeichnet. Tr. Sppl. 7. Crassana Dup. Sppl. 61. 9. 10. kenntlich, zu bunt und zu stark gerippt. Divisana Wood 1064. ist wohl eher die Varietät von Sparsana-albicostana Wood. 9-10 L.
 Noch sehr selten und einzeln vorkommend; bis Liefland.
- E Signaturae nullae aut obsoletissimae, puncto albido centrali. Gar keine Zeichnung, höchstens ein weisslicher schwarz gekernter Mittelpunct näher der Wurzel. (Art 25.)
- 25.* Lipsiana WV. Mus. Schiff. Leberbrauner Wickler mit weissen Mittelpuncten. Ein Stück, welches nur einen, aber sehr guten und frisch gefärbten Vorderflügel hat; die Hinterflügel sind zerrissen u. der Kopf fehlt; es steckt hoch an einer langen Nadel, an welcher noch zwei Zettel stecken. Auf dem einen steht von fremder Hand geschrieben: Lipsiana. Dieses alles zeigt, dass es Schiffermüller nicht selbst gefangen hat, was auch durch die Worte im S. V. "aus Sachsen" bestätigt wird. Dass es aber das von Schiffermüller beschriebene Stück ist, bezeugt nebst der übereinstimmenden Diagnose, der zweite, unter dem ersten verborgene Zettel, worauf von Schiffermüller's Hand. geschrieben steht: "ex Saxonia." Das Exemplar ist um etwas dunkler als die Abbildung Hübner's, die weissen Puncte stehen aber etwas höher als auf der Abbildung, doch nicht ganz in der Mitte. F. H. 180. kenntlich. Dup. 264. 3. schlecht. Sppl. 8. 17. 18. Sudoriana H. 283. alle Flügel zu lang, Vorderflügel zu spitz; ausserdem ein stark gezeichnetes Exemplar, welches eben so gut zu Favillaceana passt. Von Wood's Figuren vielleicht 1076. Tristana, 1074. Obsoletana. 8-10½ L
 - In der Regel einfarbig röthlich aschgrau, höchst selten mit der Andeutung des dunklen Dreieckes am Vorderrande, welches sich aber dann bis in die Flügelspitze zieht und durch gerade Linien begrenzt ist. An seinem inneren Winkel wurzelwärts, oder der diesem entsprechenden Stelle findet sich gewöhlich ein weisses Fleckchen. Bei den beiden Fig. 17. und 18. nach ganz frischen von Herrn Fischer v. R. erhaltenen Exemplaren abgebildeten Varietäten findet sich dieses Fleckchen und das dunkle Dreieck angedeutet; Fig. 17. hat gröber schwarze und rostgelbe Schuppen eingemengt.

Ziemlich verbreitet. Juli bis September, dann im Mai; Raupe auf wildem Apfelbaum, nach Zeller auf Waccin, vitis idaea,

- F. Fasela obliqua pallidior margine anteriore basi propior, versus medium marginem interiorem. Vom Vorderrande nächst der Wurzel ein Schrägband gegen die Mitte des Innenrandes, welches von aufgeworfenen Schuppen eingefasst ist. Dieses Band ist auch bei den Abtheilungen A. B. C. angedeutet, doch nicht bei allen diesen Arten von aufgeworfenen Schuppen begrenzt, bei Logiana und Favillaceana noch am deutlichsten. Bei Var. Divisana (Wood 1064.) von Scabrana sehe ich ebenfalls keine aufgeworfenen Schuppen. (Art 26-30.)
- Umbrana H. 59. gut. Tr. Fröhl. Dup. 243. 5. Fischer v. R. t. 35. 2. Wood 1063. kenntlich. Radiana Dup. 243. 6. 8¹/₄-10 L.
 - Picea, seabra, vitta longitudinali obsoleta obscurlore ex apice alae in basin, medio in angulum obtusum fracta. Alle Flügel viel breiter als bei Abietana und Scabrana. Die Vorderflügel mit feinen, abgesetzten schwarzen Langsstrichen auf den Rippen, besonders auf Rippe 4, 7, 8 und 9, letztere drei in die Flügelspitze auslaufend.
 - In Sachsen und Böhmen im September um Erlen. Die Raupe lebt am Pielbeerbaum und Wollweide. Bis Liefland
- 27. Maccana Tr. Sppl. 14-16. 81/2-10 L.
 - Cinerascens, ferrugineo-aut brunneo-variegata, nigro adspersa, perparum seabra. Diese Art theilte mir Herr Fischer v. R. in den drei abgebildeten Exemplaren mit. Die Verwandtschaft mit Scabrana ist sehr gross, doch scheinen mir folgende Unterschiede genügend:
 - Die Vorderslügel sind breiter, ihr Saum länger, vertikaler, geschwungener, ihre Spitze schnabelförmiger. Die Endhälfte der Franzen ist dunkler, ihre Wurzelhälfte auf den Rippen ziemlich regelmässig dunkel gescheckt. Das lichte Querband bei 1/3 ist viel breiter, besonders gegen den Innenrand hin, von welchem es mehr als die Hälfte seiner Länge einnimmt, Der dreieckige Fleck ist saumwärts nicht schafbegrenzt und am Vorderrande von 4 bis 6 lichten Schrägwischen durchschnitten, wie sie bei Scabrana selten so deutlich vorkommen. Aufgeworfene Schuppen sind kaum zu bemerken, dagegen ist die ganze Fläche, besonders der Innenrand und Saum schaff schwarz gesprenkelt.

Von der böhmisch-sächsischen Grenze.

- 28.* Scabrana WV. Grauer Wickler mit düstern Höckern des Rückenwinkels. Ein gutes Stück, welches der Scabrana Hbn. 169. zum Original gedient haben mag, da es auf das genaueste mit dieser Abbildung stimmt. Hübner erklärt sie auch im Verz. b. Schm Nro. 3706. Für die des S. V. Scabrana Hb. 58 kommt in dem eben besagten Werke nicht vor, und obwohl Charp. & Treitschke hier Scabrana Hb. 58 und 169. citiren, so gehört doch Fig. 58. nicht hicher, da es eine helle Varietät von Abietana Hb. ist. Hübner erhielt das Original dazu von Kuhlwein, und in dessen Sammlung steckt noch jetzt ein mit der Hübner'schen Figur 58. ganz übereinstimmendes Stück unter dem Namen Scabrana Hb. Scabrana & Sparsana Tr., wozu E evana Fab., als gut beschrieben, gehört, sind eine Art, u. muss Scabrana heissen; Sparsana S. V. aber ist eine dunkle Favillaceana Ilbn. 62. und eine Varietät von Logiana S. V. Mus. Schiff. H. Fig. 169. Flügel zu lang. Tr. (exclus. cit. Sparsana WV.) Dup. 243. 1. selten so roth. Sparsana Tr. Fröhl. (exclus. cit. H. 58.) kann eben so gut hieher gehören als zu Abietona; der Aufenthalt um Haselsträucher und Ahorn spricht für gegenwärtige Stelle. Elevana F. Hastiana Fröhl. Leprosana Fröhl. Abietana Dup. 265. 2, Obgleich als Aufenthalt Nadelwälder angegeben werden, so stimmt die Abbildung doch zu sehr mit Scabrana. Salebrosana Khlw. Die weiteren Citate siehe unter den einzelnen Varietäten. Sppl. 10-13. 9-11 L.
 - Scabra, colore & signaturis maxime varians, plerumque versicolor. Wohl jene Schmetterlingsart, weiche am meisten variirt, manche Varietäten sehen sich noch viel unähnlicher als jene der T. parmatana Nicht bloss Farbe und Zeichnung, sondern auch Grösse und Umriss ändern hedeutend ab. Selbst die Farbe des Kopfes und Thorax bleibt nicht jener der Vorderflügel gleich.

Die Reihe dürste sich am bessten mit jenen Exemplaren eröffnen lassen, welche die meiste und schärfste Zeichnung haben.

- 1. Das lichtere schräge Querband bei 1/3 der Flügellänge bildet in der Mitte wurzelwärts einen spitzen Vorsprung, von welchem sich ein anderer lichter Fleck zum Innenrande zieht, und mit diesem einen dunklen rundlichen Fleck der Grundfarbe einschliesst. Hier findet sich auch im Afterwinkel (an der Stelle des Spiegels anderer Gruppen) ein bohnenförmiger lichter Fleck, mit wurzelwärts gekenten Hörnern. An letzterem Flecke hängt oft ein anderer, eckiger, gegen die Flügelmitte hin. Hieher gehören die lebhaft gefärbten Exemplare mit schön weinrothem Grunde und weisser, oft rostgelb ausgefüllter Binde. Byringerana H. f. 61. Buringerana H. 216. Abietana Dup. 265. 2. Wood. Fig. 1072. Coronana.
- 2. Diese Flecke im Asterwinkel und die Binde sind wenig lichter als der Grund, doch noch zu erkennen; die Binde bildet keinen Fortsatz wurzelwärts zum Innenrande. 1077. Wood. reticulana. 1075. Favillaceana. Der Grund erscheint manchmal noch sleckig bleich weinroth, öfter aber sind die Vorderslügel aschgrau, braungrau, graubraun bis sast rostbraun. Bei den Männern ist der Vorderrand meist so dunkel und licht schräg gestreist wie bei Maccana und Abietana. ? Latifasciana Wood. 1081. ? Byringerana Wood. 1073. ? Subcristana Wood. 1071. Autumnana Wood. 1070.
- 3. Die dunklen Flecke der Grundfarbe, welche bei voriger Abtheilung erwähnt wurden, dehnen sich der Länge nach aus und bilden dunkle Strahlen zwischen den Rippen, welche zuerst die Flecke im Afterwinkel, dann auch die Querbinde gegen den Innenrand hin verdrängen. Farbe düster braungrau.
- Zeichnung von 3, aber die Farbe an der Innenrandshälfte lebhaft gelb, an der breiteren Vorderrandshälfte kirschroth. — Combustana H. f. 234. sehr gut. — Wood 1068.
- Die bei 4. noch sichtbare Querbinde erlischt, dafür tritt aus der Mitte der Flügelwurzel ein tiefschwarzer Längsstrahl, über welchem in der Flügelmitte noch ein solcher Längsstrich steht. Centrovittana Wood. 1067. ist dieser Var. ähnlich.
- Die eben erwähnte Zeichnung, rostgelb aufgeblickt, in einfarbig und gleichmässig kirschbraunem oder röthlichgrauem Grunde, welcher gegen den Innenrand hin bisweilen weiss wi:d. Albistriana Wood. 1069.
- Auch diese Zeichnung erlischt und es bleiben nur die Zwischenräume zwischen den Rippen als dunkle Strahlen übrig, der dunkle Streif zieht aus der Mitte der Wurzel, ohne Bruch, nur sanst geschwungen in die Flügelspitze. — Ramostriana Wood. 1066. — RadianaH. 177. — Wood. 1065. bildet den Uebergang zu nächster Varietät.
- Dieser dunkle Streif ist gegen den Vorderrand hin schneeweiss aufgeblickt, die Zwischenräume zwischen den Rippen sind nicht dunkler. — Divisana H. 198. — Aehnlich ist Mayrana H. 335.
- Die Vorderflügel einfarbig und zeichnungslos, graubraun bis dunkelweinroth, bald mit bald ohne lichtere Rippen. Kopf und Thorax weissgelb. — Aquilana Hb. 235. gul. — Tr. — Fröhl. — oder auch gleichfarbig. Opacana H. 334.
- 10. Die grauen braunschuppigen Vorderflügel mit breit weissem Mittellängsstrahle, welcher hinter der Flügelmitte an seiner Innenseite stufenartig abgesetzt ist und von hier an schmaler wird, in der Richtung gegen die Flügelspitze hinzieht, diese aber nicht erreicht. Die Grundfarbe ist am Vorderrande von 1/3 der Flügellänge an dunkler. Mayrana H. 335. Ziemlich verbreitet; Raupe auf Wollweiden.
- 29.* Abietana Hüb. 275. 276. kenntlich. Fr. tab. 34. tab. 35. 1. Fischer's v. R. Figuren sind oft im Umrisse verfehlt, besonders Fig. 9. der Tab. 34.; bei fast allen sind die Vorderflügel zu breit, Fig. a. c. g. der Tab. 34. und 1 c. der Tab. 35. sind im Colorit misslungen. FR. zieht auch Opacana Hb.

334. hicher. - Tr. (exclus. cit. Opacana & Mayrana H. 334. 335. Diese gehören zu Scabrana.) - Confixana Fröhl. - H. 277. - Scabrana H 58.

Von Wood's Figuren kann nur 1081. Latifasciana und 1071. Subcristana, zur Noth 1047. Profanana mit ? hieher gezogen werden. 1073. Byringerana noch am ersten, weil Scabrana niemals grünlich vorkommt. — 9-11 L.

Sehr verbreitet, bis Liefland. Raupe an feinblätterigen und Wollweiden.

Picea, plerumque unicolor, scabra; macula interdum basali alba aut ferruginea; margine interiore interdum luteo aut albido. Die gewöhnlichere Farbe ist braun mit Neigung auf Moosgrün an den lichten Stellen, niemals auf Grau. Der Kopf und Thorax bleibt immer den Vorderslügeln gleichfarbig. Milchweisse Bestaubung kommt vor als Fleck an der Wurzel, in der Mitte des lichten Querbandes und an der Stelle des Spiegels. Rein weiss oder rostroth ist bisweilen die ganze Wurzel der Vorderslügel. Lehmgelb ist oft der Innenrand.

In Sachsen, Böhmen, auch bei Regensburg.

- 30. Pulverana m. Sppl. 364. 7-8 L.
 - Cinerea, sublateritio & albido adspersa. Grösse einer mittleren Boscana, mit eben so stumpfen Vorderstügeln. Blaulich aschgraue Färbung, wie Lipsiana, kleiner und plumper, die Spitze der Vorderstügel noch stumpfer, ihre Fläche rauher mit stellenweise sleckenartig eingemengten rostrothen, aber keinen schwarzen Schuppen; das weisslichere Schrägband bei 1/3 ist eben so schwach angedeutet.
 - Aus dem Kasanischen. Von Herrn Eversmann zugleich mit meiner Dissonana, beide unter dem Namen Obtusana erhalten.
- G. Undique squamis scabra, non in signaturas determinatas condensatis. Keine bestimmte Zeichnung, aber über die ganze Fläche der Vorderstügel unregelmässig vertheilte ausgeworfene Schupper. (Art 31-37.)
 - a. Albida, punctis sparsis nigerrimis. Ganz weiss, mit unbestimmten, durch aufgeworfene Schuppen gebildeten Sprenkeln. (Art 31.)
- 31.* Treveriana II. 100. gut. Dup. 242. 5. a. b. mit zu viel Gelb. ?264. 2. Die Hinterflügel viel zu schwarz. Fehlt sonderbarer Weise bei Wood. FR. t. 25. 2. Niveana F. Fröhl. Trever. WV. (Mus. Schiff. ist Asperana.)

Im Spätherbste und ersten Frühling an Birkenstämmen, selbst im Winter; sehr verbreitet; bis nach Liefland.

- b. Cinerea, obscurius nebulosa, fere glabra. Aschgrau, dunkler wolkig, kaum mit aufgeworfenen Schuppen. (Art 32.)
- Nebulana II. 104. gut. 103. Roscidana gut, diese Exemplare sind seltener. Dup. 242. 6. schlechter als bei H. — Fehlt ebenfalls bei Wood. — Fröhl. — Tr. — 11-12 L.

In Liefland, Brandenburg, Franken und Würtemberg an Espen und Birken.

- c. Cinereae, virescentes aut lacte virides, senberrimae. Graue, grünlichgraue, oder lebhaft grüne, immer überall sehr rauhe. Art 33-36.
- 33. * Literana L. WV. Mus. Schiff. Hochgrüner, schwarz gezeichneter Wickler. Ein Stück ohne Leib, sonst gut. Das Exemplar gleicht in der Farbe und Zeichnung der Figur 89. F. Tr. Fröhl. H. 88—91, gut. Dup. 242 1 a. b. gut. Wood 1098, kenntlich. 8-9 L.
 - Laete malachitica, maculis parcis nigerrimis, media longitudinali, ciliis innotatis. Der Asperana sehr ähnlich; kleiner, meistens viel lebhafter und einfarbiger grün, mit wengeren schwarzen und weissen Schuppen untermischt. Das Schwarz bildet vielmehr bald wenigere bald mehrere grössere Flecke, am beständigsten ein stumpfwinkelig gebrochener, beiderseits zugespitzter Längsfleck in der Flügelmitte. Beim Vorhandenseyn von mehr Schwarz wird dieser Fleck zu einem dicken Längsstrich, unter welchem gegen die Wurzel hin ein gleicher, hinter welchem, gegen den Saum hin ein rundlicher, ein anderer gegen den Vorderrand zu steht; der Vorderrand hat schwarze Querhäkchen. Bei Asperana ist die Fläche der Vorderflügel viel rauher durch viel mehr aufgeworfene weisse Schuppen und untermischte dunkle, die oben bezeichneten scharf schwarzen Stellen finden sich nie, höchstens eine feine schwarze Mittellängslinie, die Wurzelhälfte der Franzen ist sehr regelmässig schwarz punctirt.

Nach Treitschke im ersten Frühling, dann im Juli und August, also nach meiner Ansicht überwinternd; an Eichen.

- 34. Suavana mihi Sppl. 1. 9 L.
 - Laete viridis, albido-mixta, undulis transversis nigerrimis; linea limbali tota & elliarum dimidio basali in costis nigris. Nach Herrn FR. Ansicht von beiden nächststehenden Arten verschieden, wie die grössten Exemplare beider. Die Grundfarbe stimmt wegen ihrer weissen Einmischung mehr mit den grünsten Exemplaren von Asperana überein, ist aber an den auf die ganze Fläche verbreiteten scharf und tief schwarzen Querwellen lebhafter grün. Die Saumlinie ist diek schwarz; an ihr stehen solche Vierecke auf den Rippenenden an der Wurzelhälfte der Franzen.
- 35.º Asperana WV. Mus. Schiff. Grauer Wickler mit bunthöckerigen Flügeln. Ein gutes Stück, von grünlichgrauer Farbe mit wenig schwarzer Zeichnung, und gleicht sowohl der Squamulana IIbn. 94, als auch der Irrorana Hb. 96 - Sppl. 2. 3. - H. 92-95. - Squamulana 96, Irrorana wohl auch 97. - Treveriana WV. - Mus Schiff. Weissgrauhöckeriger, schwarz gesteckter Wickler. 2 gute Stücke und dieselbe Art, welche wir so eben als As erana bezeichnet fanden, aber in anderen Farben. Das erste Stück, bläulichweiss mit vielen schwarzen Fleckchen und Strichelchen hat sehr viele Aehnlichkeit mit Squamulana Hb. 93. Das zweite ist weniger schwarz gesleckt, hat aber desto mehr schwarze Strichelchen, welche hin und wieder rothbräunlich gerandet sind, und hat demnach einige Aehnlichkeit mit Squamulana Hb. 92., wenn man die grüne Farbe dieser Figur abrechnet und sie sich bläulichweiss denkt. Auf beide passen die Worte des S, V. und Charp, hat Squamulana Hb. 92-95, richtig cilirt obschon es Zincken widerlegt und gewaltsam Treueriana IIb. 100. angezogen wissen will, welche Chrp. ausdrücklich als nicht hieher gehörig angibt. Treitschke, welcher sich in dieser kritischen Sache doch durch eigene Ansicht hatte überzeugen konnen und sollen, folgt diesem Machtspruche Zinckens unbedingt, und nimmt Treueriana Hb. 100. für die gleichnamige des S. V. an. Diese Exemplare sind keineswegs mit der Treueriana Hb. zu verwechseln. Squamana und Romanana Fab. (III. 2. 270.) gehören sicher hieher, obschon Fab. bei der ersten falsch die Scabrana S. V. allegirt, und Zincken nicht die letztere für Squamulana Hbn. halten will. - Hübner erklärt im Verz, b. Schm. seine Squamulana Hb. 93, 94, 95. für Treueriana und Asperana S. V.; Fig. 91. 92., dann 96. & 97. lässt er als eigene

Arten fortbestehen. — Romana F. — Spectrana Dup. 242, 4. — Squamana F. — Dup. 242, 2. a.b.—
Fröhl. — Squamana, irrorana, tricolorana, fulvomiztana Wood 1099 bis 1102. — 8-9 1/2 L.

- Albido virens aut cinerea, rarius nigropunctulata; linea limbali inter costas -, ciliarum dimidio basali in costis fuscioribus. Weisslichgrün oder aschgrau, selten schwarz punctirt, die Saumlinie zwischen den Rippen-, die Franzen an ihrer Wurzelhälfte auf den Rippen dunkel.
- 36. Parisiana Guén. Fisch. v. R. Ulmana Dup. 242. 7. unkenntlich. Sppl. 4. 5. 6. II. Figur 97. steht besser bei Asperana, weil Hübner sie für dieselbe Art wie Fig. 96. erklärt, welche unbezweifelt Asperana ist. 7-8 L.
 - Fast immer kleiner als Literana und besonders als Asperana, immer nur grau, nie in's Grünliche; das Grau ist auch nie so schön und so dunkel als bei den grauen Exemplaren der Asperana. Wenn sich eine Zeichnung findet, so ist sie bestimmter, bisweilen oft drei dunkle Flecke am Vorderrande wie bei Ferrugana, bisweilen einer am Innenrande nah der Wurzel, ein Schrägband durch die Mitte und ein Vorderrandsfleck, welchem ein rundlicher gegen die Mitte des Saumes hin anhängt. Die Franzen sind nicht so regelmässig schwarz punctirt, die Schuppen nicht so aufgeworsen und nicht lichter. Nicht so rauh wie Asperana und wechselt nur in hell- und dunkelgrau, die hellgrauen Exemplare haben meistens dunkelgraubraune Zeichnung, ohne schwarze Strichchen.

Stets um Ulmen, im October, Asperana nur um Eichen im October und November. Nie hat man um Ulmen grüne oder grünliche Exemplare gefangen.

FR. erhielt sie von Duponchel als seine *Ulmana* und von Guénee als *Parisiana*; was Herr Mann als *Abjectana* versendet, scheint mir dieselbe Art.

- d. Griscopiumbea, undulis obliquis olivaceo-ochraceis, ad 1/4 squamis elevatis nigris. Staubfarben bleiglänzend mit ockerbräunlichen, etwas olivenfarbigen Querwellen, bei 1/4 der Flügellänge mit aufgeworfenen schwarzen Schuppen. (Art 37.)
- Comariana Lienig; Zeller Isis 1846. pg. 263. Sppl. 387. 7-8 L.
 Die Raupe in Liefland auf Comarum palustre.
- II. Alarum anteriorum apex acute falcatus. Dyctyopteryx Steph. könnte als eigene Gattung bleiben.
 - Am Saume sichelförmig geschwungene Vorderslügel, mit scharfer Spitze und scharf dunkler Theilungslinie der Franzen, die bald mit der dunklen Saumlinie zusammensliesst, bald mit ihr eine seine helle Linie einschliesst. Dunkle Queratome, die theilweise aufgeworsen sind. Diese Gruppe schliesst sich durch Contaminana an Lozotaenia und eben so gut an Argyrotosa an. (Art 38-40.)
 - Alarum anteriorum margo anterior non erosus. Vorderrand der Vorderflügel nicht ausgefressen. (Art 38.)
- 38.* Contaminana H. f. 142. Vorderstügel zu stumpf, Saumlinie nicht angegeben. Dup. 244. 10. gut. Wood 1107 1109. contaminana, ciliana, rhombana kenntlich. Fröhl. Rosana WV. Heckrosen-Wickler. Zwei Stücke, ein ungespanntes gelbes mit etwas verwischter dunkelbrauner Binde, und ein VI. 20

gespanntes, sehr schönes gelbes Stück mit sehr dunkelbrauner Binde. — Ameriana WV. Saalweiden-Wickler. Ein gutes blassröthliches Stück; statt der Binde hat es nur einen röthlichbraunen, dreieckigen Fleck am Vorderrande. Beide Arten (Rosana & Ameriana) hält Charp. für Contaminana Hüb. 142. u. Treitschke zieht auch noch Ciliana Hbn. 171. als Varietät dazu. Sie sind auch richtig Contaminana Hb. 142. — 7-8 L.

Aussenhälfte der Franzen weiss, wenigstens auf einer ziemlichen Strecke vor der Spitze. Uebergänge beider Varietäten sind selten. Ich habe beide in beiden Geschlechtern.

Var. 1. ockergelb mit rostgelber oder veilbrauner Zeichnung, die in einer Binde besteht, welche vor der Mitte des Vorderrandes entspringt und zum Afterwinkel strebt, dann einem Fleck am Vorderrande vor der Flügelspitze, der durch Zusammensliessen mit ersterer meistens einen hellen Fleck am Vorderrand einschliesst und dann oft eine den Innenrand erreichende breite Binde bildet. Ausserdem die Vordersügel dunkel gegittert. Hinterslügel bleich gelbgrau.

Ciliana H. 171. schlecht. Flügel zu lang. - Dup. 265. 4.

Var. 2. veilbraun, nur der Vorderrand rostgelb, durch die dunklen Rippenenden unterbrochen.

Dimidiana Fröhl. 27. - H. 299-300. gut.

Ende August bis in den Spatherbst an Hecken und Haselstauden. Die Raupe auf Schlehen, Obstbäumen, besonders wilden Birnen.

- Alarum anteriorum margo anterior erosus. Glyphysia Steph. Vorderrand der Vorderflügel mit tiefem, wie ausgefressenen Vorderrande. (Art 39. 40.)
- 39.* T. caudana F. SV. Fröhl. Dup. 244. 8. Hinterflügel zu klein. Effractana. Wood. 1105. FR. tab. 54. tab. 55. 1. 9-11 L.
 - Alarum anterlorum margine anteriore profunde eroso, interiore fulvo aut badio. Braungrau mit rostgelber Wässerung, besonders gegen den Afterwinkel; Netz undeutlich. Hinterflügel braungrau.

Ende August auf Weiden, seltener Birken und Espen, bis Liefland.

- Var.: Alis anterioribus flavescentibus, fusco-reticulatis, dimidio apicali fusciore.
 - Emargana F. H. 233. gut, nur die Färbung der Franzen und Ränder vergessen. Dup. 244. 9. bei H. besser. — Wood. 1103. — Zeller will die Rechte einer eigenen Art nicht ganz aufgeben. Isis 1846 pg. 260. — Fröhl. — Tr.

Bleichgelb, graubraun gegittert, die grössere Aussenhälfte der Vorderflügel mit Ausnahme der Spitze graubraun. Hinterflügel weissgrau.

Beide Geschlechter in Gesellschaft mit dem vorigen.

- Var.? Excavana Curt. Wood. Fig. 1104. ist lebhaft ziegelroth, fast orange, mit dunklerem Schrägbande und solcher Spitze; ausser der Färbung scheint sie jedoch nicht von Caudana verschieden.
- 40.* Effractana H. 175. zu gross. Caudana H. 232. eher hieher. Wood 1106. Tr. Fisch. v. R. t. 55. f. 2. Fröhl.? 9-10 L.
 - Fusco-cinerea, alarum anteriorum margine anteriore obsoletius eroso. In der Regel größer als Caudana, immer braungrau, der Discus gegen den Afterwinkel hin oft etwas roströthlich, der Ausschnitt am Vorderrande sehr seicht.
 - Bei Neustrelitz, auch bei Regensburg Anfangs August um Weiden; viel weniger verbreitet als Caudana; soll auch früher fliegen; bis Liefland.

Subgenus II. LOZOTAENIA Curt. - Steph. - Wood.

Tortrix Tr. - Dup. - Oenophthira Dup.

Die Arten mit kammzähnigen Fühlern bilden bei Wood und Stephens die Gattung Amphisa.

Grosse bis mittelkleine Wickler mit gleich von der Wurzel aus breit werdenden, am Ende der Mittelzelle nicht geknickten Vorderflügeln, deren Vorderrand und Saum mehr oder weniger geschwungen, deren Spitze daher auch mehr oder weniger vortretend ist. Der Saum ist ziemlich vertikal, der Afterwinkel ohne vortretende Franzen. Letztere sind niemals gescheckt, höchstens gegen die Spitze der Vorderflügel dunkler, die Saumlinie niemals scharf schwarz. Die Schuppen der Flügelläche liegen glatt an und sind klein, so dass sie schwer zu unterscheiden sind, am Vorderrande stehen sie nicht ab. Die Zeichnung besteht in einem dunklen Wurzelfelde, einer dasselbe begrenzenden Querlinie oder einem Innenrandsflecke, bisweilen alles dieses fehlend, einem dunklen Querbande von der Mitte des Vorderrandes zum Innenrande nächst dem Afterwinkel, bisweilen in der Mitte unterbrochen, bisweilen undeutlich, bisweilen nur als Fleck am Vorderrande sichtbar; endlich einem Längsfleck am Vorderrande vor der Flügelspitze, welcher sich bisweilen längs des Saumes als zerrissener Fleck, als Streif oder Linie gegen den Afterwinkel hin zieht. Ausserdem ist die Fläche der Vorderflügel meist mit einem feinen dunklen Netz überzogen.

Die beschuppten Palpen sind in der Mitte am höchsten, die Schuppen des Mittelgliedes sind viel anliegender als bei Teras, so dass sie nicht die Wurzel des deutlicheren dritten Gliedes überragen. Die Zunge ist klein und schwach, die Fühler der Männer sind sehr verschieden, bei einigen Arten kammzähnig.

Die Vorderstügel haben 12 Rippen, 2 entspringt vor der Mitte, 7 und 8 bei manchen Arten auf einem Stiele, Gerningana, Rhombicana, Walcheriana; auf den Hinterstügeln entspringen Rippe 3 und 4 bald auf gemeinschaftlichem Stiele, bald gesondert, dicht neben einander, 6 und 7 nur ausnahmsweise auf kurzem Stiele. Die Vorderschienen sind gut halb so lang als die Vorderschenkel, die Hinterschienen fast doppelt so lang als die Hinterschenkel, ihre Mittelspornen stehen hinter der Mitte, deren innerer erreicht fast ihr Ende. Die Mittelzelle der Hinterslügel ist nicht so deutlich getheilt wie bei Teras.

Der Umschlag an der Wurzel des Vorderrandes der Vorderstügel der Männer lässt die Abtrennung einer Unterabtheilung zu, es kommt derselbe auch der *T. Leacheana* zu, welche nicht hieher gezogen werden kann. Der Auschnitt am dritten Fühlerglied der Männer anderer Arten gabe wieder zu einer Unterabtheilung Gelegenheit, wenn die von einem einzigen Geschlechte genommenen Merkmale hiezu benutzt werden dürsten. Dann würde auch Gerningana durch die gekämmten Fühler des Mannes eine Unterabtheilung bilden.

Diese Gruppe schliesst sich einerseits an Teras, andererseits durch die grauen an Sciaphila und Phteochroa an.

Alle hier aufgezählten Arten stehen bei Treitschke nebst noch vielen anderen fremdartigen in seiner Gattung Tortrix; seine Fam. A. gehört ganz hieher, aus B. gehört Cinctana, Hamana, Zoegana & Fulvana weg, aus C. gehört gar nichts-, aus D. nur Sylvana hieher. — Bei Duponchel hat die Gattung ähnlichen Inhalt, doch trennt er mehrere Gruppen richtig davon ab.

Stephens stellt die Arten als Gattung Lozotaenia von Nro. 6850-6879, Wood von Nro. 848-875 ziemlich richtig zusammen, und es ist nur Nr. 859. Subocellana zweiselhaft, ob sie hieher gehöre. 873. Cruciana ist wohl Augustana und steht nebst 874. Holmiana und 875. Schreberiana (kaum die wahre) bei mir in anderer Gattung. — Da diese beiden Autoren die Gattung so richtig zusammengestellt haben, so ist es nicht mehr als billig, dass ihr auch der von ihnen gegebene Name Lozotaenia bleibt, weil ich den Namen Tortrix für die ganze Gattung beibehalte.

Von den 41 mir bekannten Arten kommen nur 5 nicht in Deutschland vor, deren 4 dem südlichen Europa und eine dem kasanischen Gebiete angehören; bei Regensburg fand ich bis jetzt 20, in Bayern dürften nahe an 30 vorkommen

Die meisten Arten erscheinen im Juni und Juli, einige schon im Mai, Gerningiana am spätesten; nur von Histrionana glaube ich eine doppelte Generation beobachtet zu haben. Entwickelte Schmetterlinge überwintern nicht. Die meisten Raupen leben auf Bäumen und Sträuchern, nur Histrionana auf Nadelholz, Strigana auf Artemisia camp.

- Flavescentes, ferrugineae aut fuscae, nunquam cinerae. Gelbliche, roströthliche oder braune. nie graue. (Art 41-76.)
 - Ciliae & linea limbalis versus apicem alae anterioris nigriores, quasi ambustæ.
 Franzen und Saumlinie gegen die Spitze der Vorderflügel dunkler, wie angebrannt. Der Vorderrand der Vorderflügel bei den Männern nächst der Wurzel nach oben umgeschlagen. (Art 41-45.)
 - A. Ex angulo and macula aut linea obscura versus maculam costalem. Aus der Mitte des Saumes, oder näher dem Afterwinkel, entspringt spitz ein dunkler Fleck oder eine Linie, die breiter werdend und von dem Saume sich allmählig entfernend, gegen den Vorderrandsfleck hin zieht, von diesem aber meistens getrennt oder doch abgeschnürt ist. (Art 41-44.)
 - a. Alac anteriores ferrugineae, subrosco aut subviolaceo tinetae, macula costali dilute-effusa. Vorderflügel rostroth mit rosenfarbenem oder veilrothem Hauche und unbestimmtem vertriebenen Vorderrandsfleck. (Att 41. 42.)
- 41. * Ameriana L. Fischer v. R. tab. 43. fig. 2. Tab. 44. fig. 1. Tr. F. (WV. gehört zu Contaminana.) - Pyrastrana H. 124. mas. gut. - Congenerana Hübn. 295. gut; in beiden Abbildungen die Franzen an der Flügelspitze nicht dunkel genug. - Tr. - Rosana L. foem. - Frhl. - Fulvana WV. - Mus. Schiff. Specklilien-Wickler. Zwei gute männliche Stücke. Pyrastrana Hb. 124. Hiezu gehört noch: Fulvana Hbn. Verz. b. Schm. Nro. 3768. Dass diese Art die Ameriana L. ist, wird allgemein anerkannt. Wenn aber Treitschke auch Ameriana S. V. bloss auf eine muthmassliche Verwechslung in der Schifferm. Sammlung dazu zieht, thut er Unrecht; dort steckt als Ameriana die Contaminana Hbn. 142. und es ist kein Grund vorhanden, dass dafür früher eine Ameriana L. dort gesteckt baben musse. Wir sind besser unterrichtet, dass die jetzige Schiffermuller'sche Sammlung die ursprüngliche, erste ist, und nicht "die dritte, aus dem Gedächtniss angelegte," wie Treitschke VIII. S. 50. sagt. Hat doch Treitschke zu der Zeit, wo er dieses schrieb, die Congenerana H. immer noch für eigene Art gehalten, obschon es hin und wieder bekannt war, dass es das Weib zu Ameriana, dem Manne, ist. Diese Congenerana steckt jetzt in der Sammlung neben zwei nicht dazu gehörigen Stücken als Operana L., wird aber nach meiner Meinung zum Zettel Heparana gehören. - Oporana Wood 860. ist das Weib, die Schrägbinde am Innenrande zu scharf begrenzt. — Rosana Wood 86t. Die obere Figur ist der Mann, schlecht; seine untere Figur, sein angebliches Weib, weiss ich nirgends unterzubringen. — 9-12 L.
 - Alae posteriores utriusque sexus apice late aurantiacae. Hinterflügel bei Mann und Weib an der Spitzenhälfte orange. Alle Zeichnung der Vorderflügel unbestimmt, der Fleck aus dem Af-

terwinkel beim Manne ziemlich gleichbreit, beim Weibe nur als eine feine Linie erscheinend, welche kaum stärker ist als die übrige Netzzeichnung der Vorderflügel.

Nach Fischer v. R. nirgends selten; mir kam sie noch wenig vor. Juni u. Juli in Gärten. Auch in England und Schweden; ich glaube sie ist mehr nördlich. Die Raupe fast auf allen Laubhölzern u. Sträuchern, auch auf Heidelbeeren.

- 42. * Piceana L. Tr. Bd. X. Fisch. v. R. t. 43, fig. 1.
 - Mas: Piceana L. Clerck. t. 2. f. 9. Xylosteana H. f. 264. gut, frische Stücke haben mehr blaugraue Einmischung. — Fröhl. — 8-9 L.
 - Foem: Oporana L. H. 112. gut; die frischen Stücke haben auf den Vorderslügeln einen rosenröthlichen Hauch. F. Fröhl. Fr. n. B. t. 48. 1. Herrmanniana WV. Mus. Schiff. Brombeerwickler. Zwei Weiber mit ziemlich guten Flügeln, welche stark braun gegittert sind. Hübner hält in Verz. bekannter Schm. Nro. 3775. seine Oporana 112. für Oporana L. und Herrmanniana S V. ganz richtig. Die Angabe der Theresianer, dass die Raupe auf Brombeeren lebe, möchte wohl falsch seyn; vielleicht fanden sie nur eine Puppe an einem Brombeerstrauche, und schlossen daraus, dass die Raupe auch darauf gelebt häbe. Sie lebt auf Tannen und nach meinen Erfahrungen auch auf Wachholder. F. 10-11 L.
 - Alae posteriores maris apice non aut vix-, foeminae dimidio apicali aut fere omnino aurantiaeae. Die Hinterflügel des Mannes an der Spitze gar nicht oder nur ganz wenig rostgelb, beim Weibe die Spitzenhälfte, oder mehr, ockergelb. Die Zeichnung der Vorderflügel scharf, namentlich der Fleck aus dem Asterwinkel gegen den Vorderrand hin zerrissen erweitert (was bei der Fischer'schen Abbildung des Weibes nicht genug hervorgehoben ist).
 - Die Raupe lebt im Mai häufig auf Fichten. Der Schmetterling wird selten gefangen im Juni und Juli. In ganz Deutschland; bis nach Schweden und Liefland; in England scheint sie zu sehlen. Nach Mann soll die Raupe auch auf Ahorn leben.
- b. Alae anteriores subolivaceae, ferrugineo-mixtae, macula costali quadrata. Vorderflügel olivengrünlich, die Flecken rostfarben, der Vorderrandsfleck beiderseits scharf vertikal abgeschnitten. (Art 43.)
- 43* Xylostenna L. WV. Mus. Schiff. Heckkirschen-Wickler. Drei gute Exemplare. Wood 863. F. Tr. (exclus. cit. Hüb. 126.) Fisch. v. R. t. 45., ohne fig. e. und f., bei Fig. a. ist der Umriss schlecht. Characterana H. 125. nicht gut, die dunkle Spitze und der dunkle Fleck aus dem Afterwinkel zum Vorderrandsfleck fehlen, die Farben sind meistens lichter, gelblicher; die Spitze der Hinterflügel ist beim Manne ganz wenig, beim Weibe meist breit ockergelb. Obliquana Wood 865. 7½-10 L.
 - Grundfarbe gelblichgrau, die Zeichnungen grünlichockergelb, der in beiden Geschlechtern starke vertikale Fleck am Innenrand nächst der Wurzel, der Vorderrandsfleck und die Spitze mehr zimmtroth.
 - Raupe auf Eichen und a. Laubholz, auch auf Sorbus. Schmetterling Ende Juni, ziemlich selten; bis nach Liefland. Schweden und England.
- c. Alae anteriores griseo-fuscae, maculis castaneis, costali versus angulum ani producta. Braungrau mit kastanienbraunen Flecken, der Vorderrandsfleck zieht sich, schmaler werdend, ohne Unterbrechung gegen den Afterwinkel hin. (Art 44.)
- 41.* Crataegana H. f. 107. foem. gut. Fröhl.
 - Mas. Roborana H. f. 126. gut, die Flügelspitze nicht dunkel genug. Fisch. v. R. tab. 45. fig. e. f. un-

ter Xylosteana; im Texte berichtigt. - Wood 864. - Gerningana. Mus. Schiff. - Goldbrauner schwarzrothstreifiger Wickler. Zwei Stücke in beiden Geschlechtern, ohne Leiber, die Flügel sehr gut. Charp. sagt, zwei verschiedene Wickler gefunden zu haben, wovon einer Roborana H. 126., und der andere eine etwas abgeflogene Rhombana Hb. gewesen sei. Treitschke sagt bei Gerningang und bei keiner anderen Art etwas, welche Arten er unter dem Namen Gerningang in der Sammlung gefunden habe. Der Mann dieser beiden Stücke ist richtig Roborana Hb. 126., und das Weib ist Crataegana Hb. 107. - Es ist sonderbar, dass diese beiden Schmetterlinge, welche ich in meinem neunten Heste zuerst als die beiden Geschlechter einer Art erklärte, hier schon seit langen Jahren als solche anerkannt sind. Dass Charp, nebst der Roborana auch Rhombana hier fand, erkläre ich mir auf folgende Art. Die im Anhange des S. V. vorkommenden Arten besinden sich in der Sammlung nicht an den ihnen angewiesenen, eingeschalteten Plätzen, sondern stets am Ende der Familie, in welche sie gehören. Und so steht sonach als Nro. 23. Gerningana hinter Nr. 22. Helvolana, Diese Helvolana, wie schon oben erwähnt wurde, fand Charp, nicht in der Sammlung, ist aber jetzt daselbst vorhanden, und, wie schon gesagt, ein kleines Exemplar von Rhombana Hüb. - Es muss also diese Rhombana (Helvolana S. V.) zu der Zeit Charpentier's bei dem Zettel Gerningana gesteckt haben. Charpentier sagt nicht, in wie viel Stücken er Roborana eigentlich fand, sondern spricht nur von zwei Arten, die er gefunden habe. Ich vermuthe jedoch, er habe die beiden Stücke, die Roborana und Crataegana gesehen, und sie für die beiden Geschlechter einer Art gehalten; denn sie sind wirklich so gezeichnet, dass man sie nicht trennen kann, daher auch das Weib nicht gut mit Hübner's Fig. 107. übereinstimmt, und desshalb auch nicht von Charpentier angezogen wurde. Wie aber Roborana und Crataegana zum Zettel Gerningang gekommen sind, das lässt sich nicht erklären, man müsste denn annehmen, dass es Schissermüller selbst beim letzten, vielleicht flüchtigen Ordnen aus Versehen gethan hätte; denn dass ursprünglich nicht diese, sondern unsere Gerningana (Pectinana Hb. 108.) hier gesteckt hat, bezeugen die Worte der Theresianer, u. noch mehr die sehr gute Beschreibung des Fabricius, welcher sich auch auf das Mus. Schiff. beruft, ferner, dass Hübner in seinem Verz. bek. Schmett. seine Pectinana 108. für die Gerningana S. V. (Nro. 3781.) erklärt, und dass sich in den Supplementen der Sammlung wirklich ein recht gutes, männliches Stück der Gerningana vorfindet, wahrscheinlich dasselbe, welches zum Zettel gehört. - 9-10 L.

Foem. Branderiana Wood 862. röther als gewöhnlich, Zeichnung, Grösse u. Gestalt stimmt. — 10-11 L. In Schwaben, Bayern, England, Liefland. Juni und August.

Braunlich ockergelb mit Rostbraun; beim Manne mehr rothbraun. Hinterstügel beim Manne dunkelgrau. gegen den Vorderrand weisslich, beim Weibe mit breit ockergelber Spitze.

Bei Dresden, Glogau und Frankfurt a. d. O.

B. Macula costalis minime versus angulum ani continuata. Der Vorderrandsfleck setzt sich nicht gegen den Afterwinkel fort. (Art 45.)

^{45.} Decretana Tr. - Fischer von R. Tab. 44. Fig. 2. - 10-11 L.

- 2. Ciliae & linea limbalis versus apicem alae non obscuriores. Franzen und Saumlinie gegen die Flügelspitze nicht dunkler, bei Testaceana Ev. ein wenig. (Art 46.)
 - A. Macula costalis aut linea ex illa versus angulum ani continuata. Der Vorderrandsfleck selbst oder eine schafe geschlängelte Linie aus ihm zieht sich gegen den Afterwinkel hin. (Art 46-57.)
 - a. Alae posteriores lacte ochraceae. Hinterflügel lebhast ockergelb. (Art 46.)
- 46. Pronubana H. 121. Sppl. 55. 56. 167- 170.
 - Mann: Pronubana H. 121. wohl auch der Mann, ich sah sie nicht so gross und bunt. Tr. Ambustana Dup. pl. 261. f. 5. schlecht, bei Hübner besser. H. f. 332. 333.
 - Weib: Hermineana Dup. pl. 240. f. 5. a. b. Vorderflügel ohne Binde und Fleck. 6-10 L.
 - Zimmtroth, das Mittelschrägband und der bis zum Saum und Afterwinkel vertriebene Vorderrandssleck ist dunkler, beim Weibe undeutlicher. Hinterslügel und Unterseite lebhaft ockergelb, beim Weibe ganz, beim Manne die Hinterslügel oben vor dem Saume, und die Vorderslügel unten an der Innenrandshälste schwätzlich.

Aus dem südlichen Europa, Italien, Türkei. Bei Livorno im April an Hecken.

- Alae posteriores ad summum apice ochraceae. Hinterflügel höchstens an der Spitze ockergelb. (Art 47-57.)
 - a. Apex alarum posteriorum saltem subtus ochraceus. Die Spitze der Hinterflügel wenigstens unten ockergelb. (Art 47-49.)
 - * Apex alarum posteriorum subtus sine lineolis transversis fuscis. Spitze der Hinterflügel unten ohne dunkle Quersprenkeln. (Art 47.)
- 47.* Laevigana WV. Mus. Schiff. Hellbrauner Wickler mit dunkeler Mitte. Ein Mann und ein Weib; beide ohne Leiber, die Zeichnung undeutlich. Laevigana Fab., wobei das Mus. Schiff. citirt ist, gehört sicher hieher, obschon sie Charp. nicht ganz sicher anzog, und Treitschke ganz auslässt. Dagegen zieht Treitschke (nach Zinck. und Fröhl.) unbedingt die Variana Fab. hier an, die mir weit weniger zu passen scheint. Dass Rosana Hb. 302. mehr nach der in Hübner's Texte angegebenen Farbe, als nach der allzu gelbgrün gemalten Figur zu Laevigana gehört, habe ich in meinem neunten Hefte bei Ameriana schon angegeben. In seinem Verz. b. Schm. hält Hübner die Oxyocanthana auch für Laevigana S. V., aber Acerana 118. zieht er falsch mit Xylosteana 264. als Xylosteana L. zusammen. F. Tr. Fischer v. R. tab. 11. 2. Alle Figuren haben zu licht gelbe Hinterflügel. Tab. 98. Wood 875. Variana F.
 - Mas: Acerana Hübn, f. 118. schlecht, selten so scharf gezeichnet. Fröhl. Dup. pl. 239. 1. Ne-bulana Wood 858.
 - Foem: Oxyacanthana H. f. 117. ganz gut. Dup. pl. 238. 10. Rosana H. f. 302: kenntlich. Hinterflügel zu licht gelb. — Variana Fröhl. — Viburnana Steph. — 8-9 L.
 - Bis Liefland. Die Raupe lebt im Mai und Juni auf den verschiedensten Pflanzen, selbst Johannisbeerstrauch; den Schmetterling fängt man am häufigsten im Juni und Juli an Weissdornhecken, auch in England.

- Als Testaceana theilte mir Herr Eversmann zwei Weiber mit, welche genau in Grösse, Farbe u. Zeichnung die Mitte zwischen Ameriana und Laevigana halten; die Färbung entspricht mehr ersterer, die Zeichnung der Vorderflügel ist so unbestimmt wie bei letzterer, die Spitze der Vorderflügel ist stumpfer als bei beiden.
- ** - Hincolis transversis fuscis. Spitzenhälfte der Hinterflügel unten mit schwärzlichen Querwellen. (Art 48, 49.)
- 48. Dumetana Tr. Fisch. v. R. t. 20. f. 4. Crataegana Freyer n. B. t, 48. 9-10 L.
 - Area basalls obscurior, fascia obliqua utrinque acute terminata, alae posteriores flavido-albae. Wurzelfeld dunkel, das Schrägband beiderseits gleich scharf begrenzt, etwas zimmtfarben, das Ende der Franzen lebhaster zimmtfarben. Hinterstügel gelblichweiss, das Schrägband der Vorderstügel beiderseits gleich deutlich begrenzt.

Ungarn und Bayern.

- 49.* Gerningana WV. Mus. Schiff. Ein ziemlich guter Mann, und wahrscheinlich dasselbe Stück, welches zum Zettel Gerningana der Sammlung (Fam. D. Nro. 14 15.) gehört. F. Fröhl. Wood 876. schlecht. Pectinana Hüb. f. 108. Mas. gut, meist grösser und frischer. Foem. Sppl. 239. 8 9 L.
 - Area basalis non obscurior, fascia obliqua basin versus acutissime recte terminata, limbum versus diluta; alae posteriores cinereae, antennae maris pectinatae. Fühler des Mannes gekämmt. Wurzelfeld nicht dunkler, dunkle Schrägbinde wurzelwärts scharf und gerade abgeschnitten, saumwärts vertrieben.
 - Bis Liesland, Im Juli und August, bei Regensburg und Vohenstrauss, in Oesterreich, Sachsen, England, Liesland, Raupe nach Zell. aus Vacc. uligin.
 - β. Apex alarum posteriorum late albidus. Spitze und Vorderrand der Hinterfügel breit weisslich. (Art 50.)
- 50. Constmilana Tr. ? Hubn. Fig. 239. Diese Figur ist zweiselhaft, sie müsste denn das Weib darstellen. Bei dem Manne sind die Hintersugel nie so dunkel, das dunkle Wurzelfeld und die Mittelbinde sind saumwärts nicht scharf begrenzt. Die Abbildung passt sat eher zu einer kleinen Orana mas. Sppl. 54. 247. Modeeriana Wood. 868. nicht zu verkennen. 7-8 ½ L. Liesland, Ungarn, Wien, England. Mai bis Juli. Raupe auf einer Lonic.
 - Alae posteriores unicolores grisene, fuscescentes aut albae. Hinterflügel einfarbig graubraun oder weiss. (Art 51-57.)
 - * Minime plumbeo-micantes. Ohne Spur von Bleischimmer. (Art 51-56.)
- 51. Rhombicana Mann. Sppl. 46. foem. 271. mas. 6-7 L.
 - Mas: Obscure ferrugineus, corpore, cilits, alis posterioribus, basi, fascia & macula apleali anteriorum fuscis.
 - Foemina: Ochracea, abdomine & alis posterioribus albidis, anteriorum basi, fascia & macula apicali cinnamomeis. Noch sehr selten, nur von Herrn Mann bei Wien gefunden; ziemlich plump. Der Mann vergleicht sich am besten mit kleinen Exemplaren von Ferrugana. doch sind die Fügel kürzer, der Vorderrand der vorderen geschwungener, ihr Saum etwas schräger; ihre Farbe ist ein trübes Rostgelb, ihre Franzen nebst den ganzen Hinterflügeln graubraun. Das Wur-

zelfeld der Vorderstügel unbestimmt dunkler, das Schrägband in der Mitte unterbrochen, im Asterwinkel sehr erweitert, und mit der Spitze des Vorderrandssleckes verbunden Die Fühler sind pinselartig lang gewimpert, fast sägezähnig. Rippe 7 und 8 der Vordersflügel gestielt. Das Weib hat die Gestalt von Piburnana und Gerningana; ein Exemplar hat die Grundsarbe des Mannes, nur frischer und lichter, ein anderes, kaum davon zu trennendes aus Neustrelitz ist lichtgrau. Bei beiden haben die Vorderslügel ein vollständiges sehr dunkles Schrägband, welches am Vorderrande am schwärzesten, vor der Mitte am schmalsten und röthesten, auf dem Innenrande am breitesten ist. Der Costalsleck zieht sich gekrümmt bis in den Asterwinkel, von ihm bis zur Flügelspitze stehen noch zwei dunklere Fleckchen. — Jenes Exemplar, welches ich sig. 46. abbildete, und von Herrn Mann als hieher gehörig erhielt, gehört gewiss zu einer anderen Art, vielleicht als Var. des Weibes zu Strigana oder der kaum von letzterer zu trennenden Stramineana.

- 52.* Diversana H. 251. mas. Umriss schlecht, die Binden selten so scharf dunkel, der Vorderrandssleck am Rande zu schwach. Acerana Wood 869. Trifasciana 870. wohl auch hieher, oder zu Musculana. Sppl. 50—52. Zeigt ganz helle und ganz dunkle Exemplare. 6-10 L.
 - Rubenti-testacea, hepatico-grisea aut fusca, obscurius reticulata, fascia media plerumque interrupta, macula costali versus angulum ani continuata, Bleich graugelb, bleich lederfarben oder braun, dunkler gegittert, das Mittelband meistens unterbrochen, der Costal-fleck gegen den Afterwinkel fortgesetzt.
 - Bis Liefland. Juni und Juli in Gärten, bisweilen schädlich; auch in England. Raupe auf Obstbäumen, Syringa, Loniceren.
- 53. Dumicolana Zell. Sppl. 346. 6-7 L.
 - Violaceo-cinerea, basi, fasela media versus angulum ani latissima & macula costali fuseis, citrino cinetis. Der Laeviganα am nächsten, Grösse, Gestalt und Umschlag des Vorderrandes der Vorderflügel und die Grundfarbe gleich. Kopf, Halskragen und Schulterdecken sind ockergelb. Das Wurzelfeld, die überall scharf begrenzte, an der grösseren Innenrandshälfte ungemein breite Mittelbinde und der sich nur bis in die Flügelmitte ziehende dreieckige Vorderrandsfleck veilbraun, überall citronengelb eingefasst. Die Franzen ockergelb. Die Hinterflügel mit den Franzen beiderseits braungrau.

Von Herrn Mann viele Exemplare als Hederana aus Italien. Im Mai bei Ardenza an Epheu.

- 54. Dumeriliana Dup. Sppl. 366. 367. Suberana Kollar. 6-7 L.
 - Ferrugineo-fuscoque mixta, macula costali media oblique subquadrata pallida. Sehr abandernd, die Männer mehr olivenbraun, die Weiber mehr zimmtroth; von letzterer Farbe das unbestimmt abgeschnittene Wurzelseld, die gegen den Innenrand hin sehr erweiterte Mittelschrägbinde und der bis in den Asterwinkel ziehende Costallleck. Zwischen letzterem und der Schrägbinde ist der Vorderrand bindenartig weissgelb.
 - 6 Exemplare von Herrn Mann aus Italien; April.
- 55.* Orana FR. t. 9. f. 3. Grundfarbe röthlicher, Zeichnungen zimmtroth, desshalb in der Natur nicht so abstechend. Reticulana II. 271. stellt wohl ein Weib dieser Art dar, doch ist die Zeichnung der Vorderflügel nicht genau. 8-9 L.
 - Ochracea, dense cinnamomeo-reticulata. Ledergelb, mit feinem zimmtrothem Netze, die Zeichnung schmal und zerrissen.
 - Nicht sehr verbreitet, bis Liefland; Juni, Juli; die Raupe nach FR. auf Birken, nach Zell. Lien. auf Lonicera. Ich fing den Schmetterling nur um Erlen, in deren Nähe keine Birken waren.

- 56. PHIerlana WV. Mus. Schiff. Goldner Wickler mit zwei braunen Schrägstreifen. Ein Stück ohne Leib; Vorderflügel sehr gut, stark grün glänzend mit zwei braunen Streifen, daher der Figur 172. viel ähnlicher als der Figur 136. Illiger citirte daher richtig. H. 172. ich sah kein solches Exemplar. Dup. Sppl. 79. 4. a. b. kenntlich. Er bildet daraus die Gattung Oenophthira. Luteolana Hüb. Fig. 136. Mas. gut; Grundfarbe meistens schmutziger. Wood 1677. scheint Copie aus Hübner. Sppl. 349. Weib. 8-40 L
 - Ochracea, (foemina suborichalcea) macula marginis interioris pone basin, faselis duabus obliquis & denticulata limbali fuscis (foeminae obsoletis ferrugineis.) Das seltene Weib ist glänzend messinggelb, die Zeichnungen des Mannes sind sehr schwach und fein rostroth.
 - Bis Liefland, Oesterreich und Ungarn. Juli. Raupe nach dem WV. auf Stachys germanica. In Frankreich in Weingärten häufig.
 - ** Aine anteriores plumbeo-micantes. Die Grundfarbe der Vorderflügel stark bleischimmernd.
 (Art 57.)
- 57. Sylvana Tr. Fischer v. R. t. 22. f. 4, hinter der Schrägbinde sieht man die bei FR. so scharf ausgedrückten zwei schwarzen Puncte selten, auch der Vorderrandssleck zieht sich gewöhnlich nicht so dunkel zu dem Asterwinkel hin. Hübner's Figur 128. passt allerdings besser zu Pormatana. 6—8 L.
 - Nach Treitschke findet eine doppelte Generation statt, indem der Schmetterling im Frühling und im August erscheint. Nach Herrn Fischer v. R. ist sie in ganz Deutschland einheimisch; ich fand sie noch in keiner Gegend in welcher ich sammelte.
- B. Macula costalis cum fascia obliqua conjuncta. Der Vorderrandsfleck schliesst mit der Schrägbinde einen lichten Vorderrandsfleck von der Grundfarbe ein. (Art 58. 59.)
- 58.* Grotiana F. Fröhl. Tr. Fisch. v. R. t. 11. fig. 1. Die Farbung besser als bei Hüb., oft noch grüner. Flavana Hüb. f. 153. Der Umriss besser als bei Fischer v. R. Ochreana Wood., 872. 6-7 L.
 - Olivacea, area basali, fascia obliqua subinterrupta & macula costali fuscis fulvo-cinctis. Olivengrünlich, Wurzelfeld, Schrägband, und der mit ihm meistens verbundene Vorderrandsfleck braun, goldgelb eingefasst.
 - Bis Liefland. In Norddeutschland häufiger als in Süddeutschland, auch in England; im Juni und Juli in Laubholz.
- Ochreana H. 134. foem. gut, der Mann oft grösser; Tr. exclus. cit. Fröhl. Grotiana Wood. 871. 8-11 L.
 - Ochracea, fascia obliqua cum macula costali confluxa ferrugineis. Lebhaft ockergelb, das Schrägband und der mit ihm verbundene grosse Vorderrandsfleck schön zimmtroth. Bis Liefland. Mitte Juli. Bei Wien in lichtem Nadelholze einzeln; auch in Ungarn und England.

- C. Nee macula costalis ipsa nec linea ex illa versus angulum ani continata. Der Vorderrandsfleck weder für sich noch als Linie zum Asterwinkel sortgesetzt, nur bei Strigana u. Spectranα bisweilen ein rundlicher Fleck unter ihm. (Art 60-75.)
- Area basalis stria obliqua terminata. Das Wurzelfeld durch einen der mittleren Schrägbinde gleichfarbigen Schrägstreif abgeschnitten. (Art 60. 61.)
- 60.* Strigana II. 141. zu bleich. Tr. Fröhl. Gnomana Mus. Schiff. Blassgoldgelber Wickler mit rostbraunen Schrägstreifen. Zwei Stücke ohne Leiber, sonst sehr gut. Charpent., Treits., Fisch. v. R. Hübner citirt bei seiner Strigana im Verzeichniss bekannter Schmett. Nro. 3759. richtig Gnomana S. V. 7-8 ½ L.
 - Flava, strigis duabus obliquis & macula costali cinnamomeis. Goldgelb, 2 Schrägstreife und der Vorderrandsfleck zimmtroth.
 - Bis Liefland Die Raupe nach v. Tischer Anfang Juli auf Artemisia camp. Der Schmetterling bis gegen Ende Juli; ziemlich verbreitet. Bei Regensburg, Dresden nicht selten.
- 61. Stran Incana Fischer v. R. Sppl. 39, 40.
 - Ich finde keinen wesentlichen Unterschied von Strigana; die röthelrothen Schuppen, welche mehreren Exemplaren ganz fehlen, finden sich zuerst als Schrägstreif gegen den Afterwinkel, dann als schwacher Vorderrandsfleck. Bei anderen Exemplaren sind sie ziemlich gleichmässig über die ganze Flügelfläche verbreitet, welche dadurch rauher und glanzlos erscheint. Ein solches ist Fig. 46. als Rhombicanα abgebildet.

Aus Ungarn und von Fiume.

- b. Area basalis non obscurior. Kein dunkleres Wurzelfeld. (Art 62-67.)
- 62. Steinerlana Mus. Schiff. Scorpionssennen-Wickler. Zwei Stücke mit guten Vorderstügeln, eines ohne Leib. Charp hat diese Art, welche in der Sammlung am Ende der Familie C. steckt, ganz übersehen, und obwohl Zincken in der Anmerkung 65. auf dieses Versehen ausmerksam macht, so erwähnt dennoch Treitschke nichts von dieser Art, was er bei seiner Rhombana hätte thun können. Das erste Stück (mit zerrissenen Hinterstügeln) ist Steineriana Hüb. 170. Weib. Steineriana Hübn. Verz. b. Schm. Nro. 3787. Die Vorderstügel sind schön goldgelb, glänzend, der etwas verloschene Fleck vor der Spitze und die schräge Binde goldbraun, die letztere ist am Vorderrande sehr schmal, wird aber immer breiter, und ist am Innenrande, den sie berührt, am breitesten. Das zweite Stück ist der Rhombana Hb. 173. sehr ähnlich, jedoch heller, und auch heller als die beiden in der Fam. D. Nro. 7. mit dem Namen Rhombana vorkommenden Stücke, welche daher unter den "braunen", die jetzige unter den "gelben Wicklern" stehen. Dieses Stück hat ungefähr die Farbe der Steineriana Hb. 170., aber die braune Zeichnung ist etwas verloschener. Fischer v. R. Sppl. 57. 58. mas und soem. 8-10 L.
 - Flava, bast obsolete & dilute-, fascia obliqua, dentem versus apicem alæ emittente & macula costali ferrugineis. Eine sehr gut unterschiedene Art, ohne Netzzeichnung, mit nicht schaff begrenzten Zeichnungen. Die Grundfarbe etwas dunkler als bei Gnomana, die Zeichnungen aber rostbraun. Bei deutlichen Exemplaren die Wurzel am Innenrande bis fast zur Mitte rostbraun, gegen den Vorderrand hin ganz erlöschend, die Schrägbinde am Vorderrande schmäler, vor der Flügelmitte eine schaffe Ecke gegen den Vorderrandsfleck hin bildend. Die Hinterflügel grau, gegen die Spitze breit gelblich. Beim Manne werden die Vorderflügel von der Wurzel bis zum Saume immer breiter, so dass deren Umriss von allen Verwandten abweicht; die Vorderflügel des Weibes haben die Gestalt wie jene der weiblichen Fiburnana.

- Nach Herrn Fischer v. R. nur auf der Heuplacke des Schneeberges Anfang August. Auch aus der Schweiz und von Herrn Schmidt in Weissenfels.
- 63. Perampiana Tr. X. 3. pg. 65. H. Verz. nr. 3784. Amplana H. 201. Ich sah kein so scharf gezeichnetes Exemplar. - Dup. pl. 257. Fig. 3. stimmt ganz damit und scheint im Umrisse richtiger; die beiden Figuren stellen Männer dar. - Chrysitana Dup ibid, Fig. 4. ist das Weib; es scheint nach einem verwischten Exemplare gemalt, denn der Kopf, Thorax und die Wurzel der Vorderstügel ist zimmtroth, die Wurzelhälfte ist nicht dunkler, sondern es sindet sich nur ein zimmtrother Vorderrandssleck, welcher in der Flügelmitte sehr erweitert endet; mein Exemplar ist grösser. - 13-15 L.

Lacte flava, opaca, fascia media marginem interiorem non attingente & macula costali ferrugineis. Dottergelb, ohne Glanz, die Mittelbinde erreicht den Innenrand nicht. Aus Sicilien.

- 64.* Gnomana L. F. Fröhl. Tr. Fisch. v. R. t. 10. f. t. Costana WV. Ledergelber Wickler mit 2 braunen Aussenrandmakeln. Ein gutes Stück, an welchem die sonst gewöhnlich deutliche Binde nur als ein kleiner brauner Fleck am Vorderrande sichtbar ist. — Hübner hält in seinem Verz. b. Schm. seine Gnomana 131. für Costana S. V., u. seine Flavana 133. für Gnomana L., diess ist aber unrichtig. - Schrk. - (Mus. Schiff. ist Strigana.) - Livonana Bull. de la Soc. imp. de Moscou 1829. - 8-9 L
 - Pallide ochracea, fascia obliqua subferruginea, basin versus acutangula, macula costali fusca. Bleich ockergelb, die schmale, gegen den Afterwinkel undeutlich gegabelte Schrägbinde rostbraun, der scharf begrenzte halbeiförmige Vorderrandssleck dunkler.

Bis Liefland. Juli und August; ich fand sie überall an Weissdornhecken häufig.

- 65. Costana L. F. Wood. Dup. pl. 63. 305 Gnomana Hübn. 131. Die Farbe viel zu bleich. -Vinculana Tr. - Khlw. - Costana Wood 866. passt eher hieher als zu Gnomana - Spectrana Tr. -Sppl. 32. - 9-10 L.
 - Straminea, fascia obliqua & macula costali, puncto plerumque sub hac & antelimbalibus fuscis, fascia obliqua ante marginem interiorem late subinterrupta. Bleich ockergelb, das an der Innenrandshälfte meist verbleichte Schrägband, der Costalfleck und einige Puncte vor der Mitte des Saumes nussbraun.
 - Die Raupe nach Moritz im Mai und Juni auf Comarum palustre; ich fing den Schmetterling in der Oberpfalz Ende Juni um einen Wollweidenstrauch auf einer nassen Wiese.
- 66. Adjunctana Tr. Fisch. v. R. tb. 9. f. 1. Forsterana Wood 848. ist nicht zu verkennen. Sineana Freyer n. Beitrg. t. 18. fig. 1. - Reticulana Fröhl. - 11-12 L.
 - Fuscogrisca, maculis duabus costalibus (anterior est initium fasciae obliquae, cujus praeter hanc maculam solum umbra obsoleta marginis interioris.)

Bräunlichgrau, nur der Ansang des Schrägbandes am Vorderrande und der Costalsleck braun.

Nach Frohl, an Heidelbeeren, nach Zell, auf Vaccin, ulig. und Ledum palustre; ich fing sie in der Oberpfalz häufig an Nadelholz, freilich standen dort auch viele Heidelbeeren; nach FR. an Lärchen. Liefland und England. Juni.

- 67.* Obliterana v. Heyden. Sppl. +0. 361. 7-9 L.
 - Luteo-ochracea, ferrugineo-reticulata, fascia obliqua subinterrupta in margine antico basin attingente & macula costali ferrugineis. Gelb, rostroth gegittert, der Costalfleck und das Mittelband rostroth, letzteres als Vorderrandsstreif bis zur Wurzel ziehend.

Herr Mann erhielt sie in Italien ziemlich häuße; diese Exemplare sind grösser; das viel seltenere Weib.

ist fast ganz rostroth, die Franzen lichter, Binde und Vorderrandsfleck kaum angedeutet; der Vorderrand an der Wurzelhälfte lichter.

Herr Fischer v. R. theilte mir ein männliches Exemplar mit. Eine der kleinsten Arten dieser Gruppe, mit sehr vertikal gestutztem Saume der Vorderflügel. Grundfarbe ziemlich lebhaft ockergelb, etwas röthlicher als bei Gnomana, mit rostrothem Netz und Flecken; die Theilungslinie der Franzen und die Saumlinie nicht dunkler als das Netz. Der Vorderrandsfleck länger als bei Gnomana, aber nicht so schaft begrenzt. Die Schrägbinde nur wurzelwärts scharf und gerade begrenzt, an der grösseren Innenrandshälfte sehr breit und saumwärts vertrieben, am Vorderrande als Streif bis zur Wurzel reichend. Auf dem Innenrande stehen die dunkelsten Fleckchen, drei stärkere etwas vor der Mitte. Hinterstügel grau, mit gleichfarbigen Franzen.

Die Raupe lebt auf Liguster, der Schmetterling fliegt im Juni, in Italien im April und Mai.

Duponchel's T. unifasciana stellt diese Art ziemlich kenntlich dar, der Vorderrandssleck hängt aber mit der Mittelbinde zusammen, so dass der ganze Vorderrand rostroth erscheint. Nach Duponchel an Ulmen.

— Von Herrn Zeller als Productana aus Messina und Syrakus; Januar und Mai.

Von Koch zwei Exemplare.

- C. Area basalis, vitta obliqua & macula costalis ejusdem coloris obscurioris. Wurzelfeld, Schrägbinde und Vorderrandsfleck von gleich dunkler Farbe. (Art 68-75.)
 - a. Fascia obliqua subinterrupta, versus angulum ani effusa. Schrägband nah am Vorderrande fast unterbrochen, gegen den Innenrand sehr breit und saumwärts vertrieben. (Art 68.)
- 68.* Sorblana II. 113. foem. gut. Freyer n. Beitr. t. 48. f. 2. Fhl. Tr. Wood 849. gut. Heparana Mus. Schiff. Leberfarbiger Wickler mit dunklen Streifen. Nach Charpent. fehlt diese Art in der Sammlung, ich und Treitschke finden aber daselbst ein ziemlich gutes Stück, jedoch ohne Kopf, von Sorbiana IIb. 113. mit einem von fremder Hand beschriebenen Zettel an der Nadel, Ich habe hierüber schon bei O orana gesprochen, u. vermuthet, dass dieses Stück mit dem bei Oporana steckenden dritten eine spätere Verwechslung (nach Charp. Zeit) erlitten haben mag. Ich füge hier nur noch zu, dass die Heparana unserer Sammlungen (Carpiniana Hb. 116.) schon desshalb nicht die des S. V. sein kann, weil diese weiter unten 6—7 (Anhang Nro. 21) unter dem Namen Pasquayana vorkommt, obschon dort noch eine zweite Art steckt, welches Corylana Fab. (Textana Hb. 115.) in einer sehr seltenen Varietät, dem ersten Exemplar (Pasquayana) aber sehr ähnlich ist. Rosana Schwarz. Roesel I. Th. 4. Cl. 2. Tab. 2. fig. 1—4, 9-14 L.

Die Raupe lebt nach Treitschke auf Eichen. In ganz Deutschland, auch in England und Liefland. Im Monat Juni.

- b. Fascia obliqua integra. Schrägband ununterbrochen, beiderseits scharf begrenzt. (Art 69-75.)
 α. Alae anteriores dimidio interno nigro-fumatae. Vorderflügel an der Innenrandhälfte schwarz angeraucht. (Art 69.)
- 69.* Cerasana H. 119. gut, der Costallieck in der Regel deutlicher, der Innenrand oft schwärzer. Tr. Schrank. Wood. 854. Avellana Fröhl. 8-10 ½ L.

Bis Liefland. Im Juli und Juni. Die Raupe im Mai an Obstbäumen, nirgends häufig, auch in England.

β. Alae anteriores dimidio interno non nigro-fumatae. Innenrandhälfte der Vorderflügel nicht dunkler, nicht russig. (Art 70-75.)

- * Alae posteriores omnino cincreac. Hinterflügel gleichmässig grau. (Art 70-74.)
 - § Caput alls anterioribus albidius. Der Kopf mit den Palpen ist weisser als die Vorderflügel. (Art 70.)
- 70. Cinnamomeana Tr. Fisch. v. R. t. 9. f. 2. 8-9 L.
 - Croceana Fröhl. nach Tr. Heparana Wood 850; die weiss gelassenen Palpen lassen diese Art besser hier stehen als bei Heparana.
 - Bis Liefland. Raupe im Mai auf Prunus padus, Birken, Vogelbeeren, Heidelbeeren. Schmetterling im Juni bei Wien und Dresden gesellschaftlich; auch in England und Böhmen.
 - \$\$ Caput alis anterioribus concolor. Kopf und Vorderflügel gleichfarbig. (Art 71-74.)
- 71. Vulpisana Freyer. Fisch. v. R in litt. Sppl. 34. 9-10 L.
 - Ciliae alls anterioribus multo laetiores. Die Franzen und Vorderrand der Vorderflügel viel lebhaster rostgelb als ihr Grund. Ich habe nur ein weibliches Exemplar dieser Art vor mir, welches Herr Fischer v. R. von Herrn Freyer erhielt. Heporana kommt mit sat derselben dunklen Farbe, gleicher Form der Schrägbinde und annähernd lebhast gesärbtem Vorderrande und Franzen vor. Desshalb halte ich die Rechte der Art noch für sehr problematisch.
- 72.* Meparana Deg. Schr. Corpiniana Hb. 116., in der Regel nicht so roth. Pasquayana WV. -Elsebeer-Wickler Zwei gute weibliche Stücke, von zweierlei Arten, welche Charp. & Treitschke für Carpiniana Hb. 116. hiellen. Das zweite Stück ist Corylana Fabr. Es ist rothbraun, und nur am Vorderrande zeigt sich ein dunkler Fleck von der sonst gewöhnlichen Mittelbinde, und eine Spur des Fleckes vor der Spitze. Von der Stelle der Mittelbinde und des Wurzelfleckes ist nur die gelbliche Einfassung zu sehen. Die Hinterstügel haben die gewöhnliche röthliche Spitze. Es ist eine sehr seltene Varietät. Das erste Stück ist wirklich Carpiniana Hb. 116., unsere Heparana, aber nicht die des Mus. Schiff. Es ist dem zweiten Stücke (Corylana) sehr ähnlich, da es ebenfalls eine kaum sichtbar dunklere Mittelbinde hat, und leberfarbig ist. - F. - Fröhl. - Mus Schiff. - Fasciana F. & Pasquayana F. — Die Fasciana und Pasquayana des Fabricius, welche Treitschke zur Heparana zieht, scheinen mir nicht dazu zu gehören; denn bei ersterer soll sich die Binde am Vorderrande etwas erweitern (bei Heparana ist sie am Innenrande breiter) und gegen die Spitze soll ein oder der andere Punct stehen. Bei allen Varietäten von Heparana findet man aber nur einen undeutlichen Flecken. Ueberdiess soll Fasciana Fab. in Weinbeeren leben, dort kommt aber weder der Schmetterling noch die Raupe von Heparana vor. Von Pasquayana hat Fabricius sicher nur das eine in Schiffermüllers Sammlung steckende Stück beschrieben, welches eine Varietät unserer Corylana Fab. (Textana Hbn.) ist, denn es soll rostfarben und ungellecht seyn, was auch wirklich der Fall ist. (Siehe Pasquayana Nro. 6-7.) Das andere Stück, unsere Heparana, ist dunkelleberbraun mit undeutlichen Binden. — Cinnamomeana Wood. 851. - Rubrana Bull. d. l. Soc. imp. d. Mosc 1830. t. 1. f. 5. - 81/2-101/2 L.
 - Ciliac alis anterioribus concolores aut obscuriores. Die Franzen der Vorderflügel dem Grunde gleichfarbig oder dunkler.
 - Weit verbreitet, bis Liefland. Raupe im Juni auf verschiedenem Laubholz, auch auf Anchusa offic. Der Schmetterling im Juli. Ziemlich verbreitet und nicht selten; auch in England.
- 73.* Ribeana H. 114. gut, das Wurzelfeld ist selten so eckig abgegrenzt. Fröhl. Tr. Wood 852. Grossulariana Wood 853. — 8-11 L.
 - Ochroleuco-flavescens, vix reticulata, area basali, fascia obliqua, macula costali & cillis paullo obscurioribus. Ledergelb, kaum gegittert, Wurzelfeld, Schrägbinde, Costalfleck und die Franzen etwas dunkler.

Bis Liefland. Raupe sehr verschieden; im Mai und Juni an Birken, Linden, Vogelbeere. Schmetterling im Juli nicht selten; ziemlich verbreitet; auch in England.

74. Neglectana m. Sppl. 59. — 5-6 L.

Flavana Dup. t. 239. f. 6. - Betulifoliana Zell.

Bei Dresden, Frankfurt a. d. O., in der Mark und in Schlesien. Von Herrn Metzner, welcher sie im Sommer um Weidengebüsch fängt.

Ochracea, ferrugineo-reticulata, area basali obsoletius-, fascia media, ante marginem anteriorem constricta, & macula costali parva grisco-fuscis. Der Obliterana in Grösse gleich, Fiùgel kürzer, aber eben so stumpf, die Grundfarbe röther, das Wurzelfeld wenig dunkler, nur am Innenrande deutlicher, das Mittelband beiderseits deutlich begrenzt, vor dem Vorder- und Innenrande stark eingeschnürt; der Vorderrandsfleck kurz, beide veilgrau, Das Weib ist viel unbestimmter gezeichnet, vom Vorderrandsfleck keine Spur. Die Hinterflügel grau mit kaum lichteren Franzen.

Herr Kaden theilte mir aus Kuhlwein's Sammlung ein altes Exemplar mit der alten Etiquette Senecionana H. mit; doch passt weder Farbe noch Umriss.

- ** Alae posteriores apice albidae. Hinterflügel grau mit breit weisslicher Spitze. (Art 75.)
- 75.* Corylana F. Fröhl. Bechst. Tr. Wood 855. Pasquayana & Oporana Mus. Schiff. Textana H. 115. gut. 9-11 L.

Bis Liefland. Raupe im Juli auf Eichen, Birken, Hasel. Schmetterling im Juli und August, ziemlich verbreitet und nicht selten; auch in England.

- D. Flava, solum punctum centrale & alterum medium costale ferruginea. Ganz gelb nur ein Mittelpunct der Vorderflügel und einer auf der Mitte ihres Vorderrandes rostroth. Die Hinterflügel weiss.
- Stigmatana Ev. Sppl. 357. 10 ½ L.
 Aus dem Ural.
- II. Cinereæ. Grauliche. (Art 77-81.)
 - 1. Antennae marum simplices. Fühler der Männer nicht gekämmt. (Art 77-80.)
- 77.* Histrionana IIûb. 310. 311. gut. Murinana H. 105. Mas. besser als beide andere Figuren, nur ist die Schrägbinde nie so wenig unterbrochen. 7-9 L.
 - Cinerea, fusco-reticulata & maculata, fascia obliqua interrupta, macula costali albido-bipunctata, pone hane macula subquadrata fusca. Aschgrau, Wurzelfeld, das in der Mitte unterbrochene Schrägband, der fast bis in den Afterwinkel ausgedehnie Costalfleck nussbraun.

Raupe auf Fichten. Im Jahre 1845 erzog und fing ich sie häufig Anfang des Juni und ebenso wieder im August.

78.* Nubliana II. 111. ziemlich kenntlich. — Wood 1006. kenntlich. — 7 L. Cinerea, fusco-reticulata & maculata, fasclis tribus anastomosantibus. Aschgrau,

die Hinterflügel und die unbestimmte Zeichnung der Vorderflügel braun, am deutlichsten ist der Costalfleck, welcher in viereckiger Form die Flügelspitze einnimmt und sich als Schweif längs des Saumes zum Afterwinkel zieht.

Freyer n. B. t. 120. 1. — Alniana Mus. Schiff. Erlenwickler. Ein schönes ungespanntes Weib von Nubilana H. 111., das Charp. fraglich für Fuligana Hb. 109. hielt. Treitschke erwähnt nichts von Alniana S.V., hat auch die bei Wien sehr gemeine Nubilana nicht beschrieben.

Bei Regensburg einzeln. Auch in England. Juni. Raupe auf Schlehen u. Weissdorn. Nach FR. auf dem Semmering im Juli.

Manche, selbst frische Exemplare sind ganz schwarzbraun, der Kopf etwas gelblicher, die Vorderslügel tühren ganz seine aschgraue Schuppen, welche an der Wurzelhälste, als Doppelsleck am Vorderrand hinter der Flügelmitte und in undeutlichen Fleckchen vor dem Saum kaum gehäuster stehen. Die Fühler sind eng schwarz und weiss geringelt, stumps sägezähnig.

79.* Musculana H. 98. die ganz gleichfarbigen Franzen lassen Zweifel, doch stimmt die Zeichnung. — Fröhl. — Tr. — Sppl. 53. — 7-10 L.

Trifasciana Wood 870. so gut hieher als zu Diversana.

Grisca, fascils fuscis, basali obsoleta, media integra, versus angulum ani valde dilatata, macula costali versus angulum ani diluta. Braungrau, Schrägband u. Costalfleck nussbraun, ersteres nur am Vorderrande schmal und scharf begrenzt, dann breit und saumwärts vertrieben; die Franzen ziemlich lebhast gelb.

Viduana H. 303. foem. ganz gut.

Raupe nach Treitschke im Herbst auf Schafgarbe. Nach Zell. Lien. auf Laubholz und Apfelbaum. Im Mai kroch mir der Schmetterling oftmals aus unbeachteten Raupen aus, welche jedoch viel wahrscheinlicher von Hecken stammten, als von Schafgarbe, von welcher ich nie Raupen hatte. Liefland.

80. Oxyacanthana Mann. — Sppl. 161. — 6 L.

Ferrea, cinereo adspersa, basi, fascia obliqua & apice obscurioribus, squamis clevatis nigerrimis determinatis.

Herr Mann fing 10 ganz übereinstimmende Exemplare im Juli bei Baden nächst Wien.

Die Gestalt der Vorderslügel, der Mangel der Doppelhaken und die Aehnlickeit mit Nubilana, Musculana und Histrionana lässt keinen Zweisel, dass diese Art zu Lozotaenia gezogen werden muss. Doch erinnern die stark aufgeworsenen Schuppen an die Gattung Teras, Farbe und Zeichnung an Sciaphila.

Fast nur halb so gross als Musculana, mit vertikalerem Saume, daher viel stumpferer Spitze, gleichfarbigen Franzen und weniger brauner Einmischung Noch kleiner als Nubilana, mit weniger Einmischung von Grau, nicht so gesprenkelt. Von beiden durch die scharf aufgeworsenen schwarzen Schuppen unterschieden, welche das dunkle Wurzelfeld, die Schrägbinde und die breit braune Spitze hegrenzen. Zwischen diesen drei dunkleren Stellen findet sich etwas mehr graue Bestaubung, am deutlichsten eine Reihe grauer Puncte auf dem Saume. Hinterslügel graubraun, Unterseite etwas lichter, ungesprenkelt. Rippe 3 und 4 der Hinterslügel auf kurzem Stiele, 6 und 7 gesondert.

Antennae marum pectinatae. Fühler der Männer mit zwei Reihen von Kammzähnen, deren innere kürzer. (Art 81.)

Walkertana Curt. — Amphisa Walkeriana Steph. n. 6881. — Wood. n. 877. schlecht, zu bunt. —
 Sppl. 33. — 5 ½-6 L.

Das Weib ist unbekannt und wahrscheinlich analog von Gerningana gebildet. Ein eigenthümliches bisher nur aus Schottland erhaltenes Thier, dessen Entdeckung für Deutschland wir einem sleissigen jungen Sammler in Mariazell in Steyermark verdanken. Durch die Fühlerbildung, Habitus und Zeichnungsanlage der Gerningiana nah verwandt, doch um ein Drittel kleiner, mit schmaleren, geschwungeneren Vorderslügeln. Grob beschuppt, eisengrau, Wurzel, Schrägbinde und Vorderrandsleck mit suchsrothen Schuppen untermischt. Schrägband beiderseits, Vorderrandssleck wurzelwärts weisslich begrenzt. Die Theilungslinie der Franzen breit schwarz. Hinterslügel und Unterseite dunkelgrau, letztere am Vorderrande der Vorderslügel mit lichtem Schrägband. Kopf mit den rauhen Palpen kohlschwarz. Der innere Mittelsporn der Hinterschienen steht in deren Mitte, erreicht ihr Ende und ist gebogen.

Herr Lederer entdeckte diese Art im Mai 1850 auch bei Dornbach nächst Wien, Herr Schläger bei Jena,

Subgenus III. ARGYROTOSA Wood. - Steph. - Curt.

Argyrotoza Stph. - Tortrix Tr. - Dup. - Dictyopteryx Stph. - Lozotaenia Stph.

Diese Gruppe unterscheidet sich von *Lozotaenia* sehr wenig. Als positives Merkmal können nur die bleiglänzenden Querlinien und Flecke der Vorderflügel angegeben werden.

Bei allen Arten sind die zwölf Rippen der Vorderflügel und 6 und 7 der Hinterflügel gesondert, 3 und 4 entspringen bald auf gemeinschaftlichem Puncte, bald auf gemeinschaftlichem Stamm; 2 der Vorderflügel entspringt kurz vor der Mitte, also keine Abweichung von Lozotaenia.

Die Palpen haben die gewöhnliche, in der Mitte verdickte Gestalt und ein hängendes Endglied.

Die männlichen Fühlerglieder sind deutlicher oder undeutlicher abgesetzt, immer ganz gleichförmig gewimpert, Mittelspornen hinter der Mitte.

Tesserana und Decimana kann ich wegen des langen Stieles der Rippen 6 und 7 der Hintersügel u. der schmaleren Vordersügel nicht hieher ziehen. Sie stehen aber in der Gattung Cochylis gegenwärtiger Gattung am nächsten.

- I. Macula costalis media nivea. Ein schneeweisser Fleck in der Mitte des Vorderrandes.
- Schrebertana L. F. H. 45. Die Vorderflügel zu einfarbig, die Bleifleckehen nicht angegeben. 10-11 L.

Fusca maculis dispersis plumbels. Schwarzgrau, mit zerstreuten undeutlichen Silberflecken. In Schweden, Norddeutschland, Böhmen, Liefland, nach Duponchel auch im südlichen Frankreich. Mai u. Juni. Raupe an Prunus padus.

83.* Holmiana L. - F. - WV. - Mus. Schiff - H. 39. kenntlich, die Hinterflügel sind grauer. - Fröhl. - Tr. - 5-6 L.

Fulva, versus apieem alae subviolacea. Goldgelb, gegen den Saum hin veilröthlich. Raupe auf Birnen. Schmetterling im Juli, nicht selten, besonders an Gartenhecken, bis Liefland.

- II, --- flava, lineæ quatuor transversæ plumbeae. Ein gelber Fleck in der Mitte des Vorderrandes (dessen Spitze in der Flügelmitte) und vier dicke Querlinien bleifarbig.
- Treitschkenna Tr. FR. t. 40. f. 4. Hinterstügel zu gross, Farbe der Vorderstügel zu schmuzig, der Vorderrandssleck zu weiss, die Saumlinie zu deutlich, die Franzen der Hinterstügel zu gelb, die Theilungslinie der Franzen vergessen. — 7 L. Südrussland, Banat.
- III. Macula costalis nulla distincta. Kein scharfer Fleck auf dem Vorderrande.
 - 1. Flavæ, ferrugineo-reticulatæ. Gelb, mit rostrothem feinem Netze.
 - A. Fasciae quatuor irregulares plumbeae, tertia & quarta intus conjunctae. Vier unregelmässige bleifarbene Querbinden, die dritte und vierte am Innenrande verbunden.
- 85. Artificana Fisch. v. R. Sppl. 63. 7 L.
 - Fulva, lacte einnamomeo transversim undulata, fasciis tribus, macula costali & striga antelimbali plumbeo-violaceis, vix micantibus. Zuverlässig eine eigene Art, von welcher mir Herr Fischer von R. ein schönes, genau übereinstimmendes Pärchen aus Fiume mitheilte. Grösser als Loeffingiana, mit breiteren, weniger spitzen Vorderflügeln, deren Saum nicht geschwungen ist. Die Farbe ist ein tiefes Gold- oder lebhaftes Ockergelb. Schräg über die Vorderflügel ziehen lebhaft zimmtrothe, scharf begrenzte, abgesetzte Querstreifen, und zwischen ihnen violettgraue, kaum bleiglänzende, deren man 5 unterscheiden kann, der dritte ist der breiteste, der vierte erreicht den Afterwinkel nicht, der fünfte lauft vor der zimmtroth punctirten Saumlinie. Hinterflügel und Unterseite sind braungrau, an letzterer hat der Vorderrand der Vorderflügel in der Mitte einen gelblichen Fleck; ihre Franzen sind ebenfalls gelblich.

Von Fiume.

- B. Fasclae duae irregulares obliquae & stria limbalis fuscae. Zwei unbestimmte Schrägbinden und ein Streif vor den Franzen dunkler.
 - A. Maculae costales duae, unica pallidior marginis interioris flavae. Die gelbe Grundfarbe bleibt am Vorderrande als zwei-, am Innenrande als ein Fleck unvermischt.
- 86.* Hoffmannseggiana H. 150. nicht ganz kenntlich, gewöhnlich mit viel regelmässigerer Zeichnung. -
 - Der Schmetterling sliegt im Juli und August gesellschaftlich um Berberissträuche; ich erzog ihn auch oft aus der Raupe. – In Liefland Mitte Mai.
 - B. Maculae nullae determinatae flavae. Keine deutlich begrenzten gelben Flecke.
- 87.* Loefflingtona L. F. Fröhl. Plumbana H. 54. gut. Fröhl. Tr. Ectypana H. 190. gut, Vorderflügel etwas zu lang. — 7-8 L.
 - Citrino-straminea, obsolete ferrugineo signata, maculis vix ullis plumbeis. Strohgelb mit fein rostrothem Netz, welches sich am Vorderrande zu den Anfängen der zwei Querstreifen verdickt; Saum rostbraun. Nur ausnahmsweise bleifarbene Fleckchen.
 - Im Juni und Juli nicht selten. Bis Liefland. Raupe auf Eichen.
- 88.* Bergmanniana L. F. H. 340. WV. Mus. Schiff. Fröhl. Tr. Rosana H. 137, gut. 6-7 L.

171

Citrina, striis plumbeo-maculatis. Citrongelb, die beiden Querstreifen und der Saum mit silberblauen Fleckehen.

Juni und Juli. Raupe auf Gartenrosen, häufig, bis nach Schweden und Liefland.

- C. Fascia unica, fracta & stria limbalis fusca. Nur ein, rechtwinkelig gebrochener, Querstreif und die Saumlinie dick braun; kaum einiger Bleiglanz.
- Forskaeleana L. WV. Mus. Schiff. Hüb. 143. gut, gewöhnlich dunkler gezeichnet. F. Frohl. — Tr. — 6 L.

Juni, Juli. Raupe auf Rosen. Nicht sehr verbreitet, doch bis Schweden und Liefland.

- Ochracea, strigis obliquis lateritiis, plumbeo-micantibus. Ockergelb mit röthelrothen bleiglänzenden Schrägstrichen.
- Rolandriana L. F. WV. Mus. Schiff. Hb. 174, unbrauchbar. Sppl. 43, 44. Tr. 9-10 ½ L.

Juni, Juli. Raupe auf Veratrum album. Wenig verbreitet.

- 3. Fusca, fascia media indeterminata, apice & cillis ochracels; basi & strigis tribus transversis late plumbels. Nussbraun, ein breites unbestimmtes Querband vor der Flügelmitte und der Saum nebst den Franzen, an der Spitze breiter, ockergelb. Die Wurzel und drei starke Querstreisen bleiglänzend,
- Bifasciana H. Beitr. Sppl. 62. 5½-6 L.
 Krain, Böhmen, Mecklenburg; Juni; sehr selten. Von Herrn Fischer v. R.

Subgenus IV. PTYCHOLOMA Wood.

Palpen fast anliegend beschuppt, am Kopfe aufsteigend, ihr Endglied deutlich, aber klein und kugelig. Die Fühlerglieder haben zwei Haarpinsel jederseits.

Alle Rippen aller Flügel gesondert, 2 der Vorderflügel entspringt vor der Mitte, also keine Abweichung von der Norm der Galtung Lozotaenia. Beim Manne ist der Vorderrand bis über die Mitte hinaus aufwärts umgeschlagen.

- 92.* Leacheana L. F. WV. Mus. Schiff. H. 67. gut. Tr. Fröhl. 8-10 L.
 - Fusca, undique aequaliter fulvo-squamata, strigis duabus obliquis plumbeis. Braun, gleichmässig goldgelb beschuppt, mit zwei bleiernen Schrägstreisen.

Mai, Juni. Raupe auf Ahorn, Eichen u. a. Bäumen Verbreitet, bis Schweden und Liefland; doch nicht gemein.

Subgenus V. TORTRIX Wood. - Steph. - Dup.

Einfarbige, ganz oder fast zeichnungslose Wickler mit am Ende der Mittelzelle geknickten Vorderflügeln, welche bald hinter der Wurzel breiter werden, und einen ziemlich vertikalen, etwas geschwungenen Saum

Sie unterscheiden sich von Lozotaenia durch den Mangel aller bestimmten Zeichnung, nur Viburnana foem, hat die Zeichnung von Lozotaenia. Bei allen entspringen alle Rippen gesondert; 2 der Vorderflügel vor der Mitte (bei einem Weibe von Palleana schlt Rippe 5 der Hinterslügel ganz); also keine Abweichung vom Typus der Gattung Lozotaenia.

- Prasina. Apfelgrün, Kopf gelblich, der Vorderrand der Vorderflügel fein weisslich, die Hinterflügel grau.
 (Art 93.)
- 93* Wirldana L. F. WV. Mus. Schiff. Fröhl. Tr. II. 156. Umriss nicht gut. Suttneriana Mus. Schiff. scheinen verbleichte Exemplare. WV. Schwefelgelber Wickler. Ein Exemplar mit einem zerstörten Hinterflügel, sonst gut. Charpenl. hielt es für Flavana Hbn. 157. Treitschke beweiset aber bei Palleana u. Viridana, dass es nicht diese, sondern eine Varietät von Viridana Hbn. 156 ist. Allerdings ist das Stück der Sammlung, welches graue Hinterflügel hat, nicht die Flavana Hbn. 156. mit weissen Hinterflügeln, und gibt es wirklich unter Viridana eine gelbe Varietät, wie Treitschke behauptet, mir aber noch nicht vorgekommen ist, so ist das Exemplar der Sammlung gewiss eine solche. Palleana Tr., die nach Treitschke um Wien nicht selten seyn soll, habe ich ebenfalls noch nicht auffinden können, wohl aber eine andere sehr ähnliche und auch mit Hübner's Flavana 157. so ziemlich gut stimmende Art, die aber nach Treitschke's Bestimmung nicht seine Palleana seyn soll, wesshalb ich sie Stramineana nannte. 8-10 L.

Mai, Juni. Raupe im Mai auf Eichen überall, bis Liefland; bisweilen schädlich.

- 2. Flavae. Gelbe. (Sulphurana WV. ist nach Schiffermüllers Sammlung eine Botys. (Art 94. 95.)
- Palicana Mazz. Tr. Sppl. 37, 38, 7-10 ½ L. Flavana H. 157, foem, selten so klein und mit so weissen Hinterflügeln.
 - Albido-ochracea, alls posterioribus albidioribus, basin versus cinereo-irroratis. Weisslich ockergelb. Hinterflügel weisslicher, gegen die Wurzel grau bestaubt, bei alten Exemplaren herrscht die graue Farbe vor. Unten ist der Discus der Vorderflügel schwarzgrau, beim Manne
 dunkler und in grösserem Umfange, doch bleibt der Saum breit gelb, besonders gegen die Spitze.

Bei Wien Anfangs Juli zwischen Weinbergen und im Prater. Herr Zeller vermuthet die Identität mit folgender Art.

- 95. Flavana H. 258. zu frisch gelb. Franzen der Hinterflügel zu dunkel. 8-11 L.
 - Citrina, alis posterioribus supra, anterioribus subtus fuscocinerels. Ein schmuzigeres Gelb als bei voriger Art, doch eher citrongelb als röthlich. Die Franzen sind kürzer, deutlicher vom Grunde geschieden, mit ziemlich deutlicher Theilungslinie. Die Hinterstügel sind braungrau, ihre

Franzen weissgelb, mit scharfer und feiner brauner Theilungslinie. Unten sind die Vorderflügel braungrau gegen den Vorderrand und Saum auf und zwischen den Rippen wenig gelb bestaubt, die Hinterflügel weiss, gegen Spitze und Saum gelb. Palpen, Brust und die vier Vorderbeine haben viel mehr dunkle Beschuppung als bei voriger Art.

Im Juli bei Seefeldern in Schlesien, wo keine Eichen wachsen. Auch in Ungarn, Bayern und Sachsen, Liefland; hier vom Mai bis Juli; Raupe an Eichen und Heidelbeeren.

- Mas cervinus, foemina sulphurea, subtilissime ferrugineo-reticulata. Der Mann rehfarben, das Weib schwefelgelb, beide gleichmässig fein rostroth gegittert. (Art 96.)
- 96.* **Rusticana** Tr. FR. t. 10. fig 2. (exclus. cit. H. 102.) $5\frac{1}{2}$ -7 L

Foem: Helvolana H. 301.?

In Böhmen, Sachsen, Liefland; bei Regensburg, im Mai und Juni um Nadelholz.

- 4. Mas ochraceus ferrugineo reticulatus, foemina ferruginea, alis anterioribus lanceolatis, obscurius bifascintis. Der Mann ockergelb, mit dichtem feinen rostrothen Netz, das Weib zimmtfarben, mit geschweiften spitzeren Vorderflügeln und zwei dunkleren Schrägbinden derselben.
- 97. Viburnana.

Mas, Viburnana WV. — M. S. Mehlbaumwickler. 3 gute Männer, genau mit Hb.'s F. 123 stimmend. Viburnana Hb Verz. b. Schm. Nro 3796. Hiezu als die Weiber: Rhombana & Helveolana S. V. Durch die Raupenzucht ist erwiesen, dass Viburnana S. V. (Unitana Hb.) der Männ von Rhombana Hb. &c. ist. Wir besitzen auch Weiber ohne braune Flecken und Binden. Treitschke hätte nicht sagen sollen: "Das Weib von Viburnana lebt viel verborgener," sondern dass er es gar noch nicht kannte. — F. — Frhl. — Tr. — Unitana H. 123. gut, zu wenig mit Rolh gegittert. — Foem. Rhombana WV. — Mus, Schiff. Gelbbrauner Wickler mit zwei diistern Flecken. Zwei Weiber, sehr dunkel gefärbt, eines mit dunkler Binde, das andere nur mit Spuren derselben. Dass sie und die Helvolana WV. hieher gehören, theils als Varietäten, theils als Männer und Weiber Einer Art, ist ausgemacht. — H. 173. Der Vorderrand zu wenig geschwungen, der Saum zu lang, die Farbe zu braun, Binde und Costalleck zu dunkel. — Sppl. 45. — Helvolana WV. — Mus. Schiff Weisswurzwickler. Ein Weib, ohne Kopf und ohne Leib; die Vorderflügel etwas abgeflogen und rostbraun. Es ist ein sehr kleines Exemplar u. eine siehere Rhombana Hb. 173. — 10-11 L.

Var. Obductana Zell. in litt.

Griscolutescens, alls anterloribus subtilissime ferrugineo-reticulatis, foeminæ angustioribus, magis ferrugineis, fascia media & anteapicali obscurioribus. Lehmgelblich, die Vorderlügel fein rostroth gegittert, beim Weibe schmaler, im Ganzen mehr rostroth, mit breit dunklem Mittelbande und solchem undeutlicheren vor der Spitze.

Liefland, Oesterreich, Böhmen. Juli, August. Raupe nach WV. auf Kornwicke und Viburnum lantana. Nach Zell. Lien. im Mai und Juni an Ledum palustre, Andromeda polifol. und Vaccin. ulig.

- 98. Asphodilana Rossi. Sppl. 35. 36. 7-8 L.
 - Olivaceo-ferruginea alis posterioribus paullo magis cinereis. Olivenbraunlich, die Hinterflügel etwas grauer.

Eine eigenthümliche zwischen Olivenbraun und Ockergelb stehende Farbe, welche an Hinterleib u. Hin-

terflügeln etwas graulicher ist. Die Vorderflügel sind in beiden Geschlechtern schmaler und spitziger als bei den bisherigen Arten, fast wie beim Weibe von Viburnana. Saumlinie und Theilungslinie der Franzen an den Vorderflügeln nicht zu erkennen, an den Hinterflügeln deutlich dunkler. Unten alle Flügel durchaus braungrau.

Die Fühler des Mannes sind gleichmässig lang gewimpert, mit deutlich abgesetzten länglichen Gliedern, deren jedes beim Weibe zwei stärkere Borsten führt.

Den Mann theilte mir Herr Fischer v. R. aus Italien mit, das Weib fand ich unter meinen alten Vorräthen, es stammt wahrscheinlich aus Gysselens Sammlung.

99. Lusana v. Heyd. - Sppl. 330. - 7-8 L.

Plumbea, capite, thorace & alls anterioribus irregulariter luteo-squamatis. Ich habe zwei männliche Exemplare, eines aus Tyrol, eines von Herrn v Heyden: ähnlich der Viburnana, doch kleiner. die Vorderflügel spitzer. Ganz glänzend bräunlichgrau, Kopf, Thorax und Vorderflügel mit groben länglichen ockergelben Schuppen, welche bei dem frischeren Exemplare ziemlich gleichmässig auf den Vorderflügeln verbreitet, bei dem anderen durch Abreibung nur stellenweise sichthar sind. Die Franzen der Hinterflügel sind an der grösseren Endhälfte schmuzig weiss. Die Fühler sind dicht und lang gewimpert, mit stärkerer Borste jederseits am Ende jedes deutlich abgesetzten Gliedes.

Ein Exemplar als *Dohrniana* Mann aus Steyermark hat etwas gestrecktere Flügel, reiner messinggelbe Schuppen der Vorderflügel und reiner gelbe Franzen derselben.

100. Scrophulariana m. Sppl. - 8-10 L.

Alls posterioribus nigro-cinereis, anterioribus maris griseis, innotatis, foeminæ ferrugineis, fascia media obliqua & anteapicali obscurioribus. Scheint von Lusana verschieden, die Vorderslügel bei weitem nicht so glänzend, ihre Schuppen dichter und kürzer, ihre Farbe grauer, ohne Neigung auf Messinggelb, die Spur der Zeichnung der Gattung Lozotaenia.

Herr Schmid in Frankfurt am Main erzog einen Mann aus der Raupe, welche in den Blättern der Scrophularia aquat. lebt. Er ist entschieden grauer als Lusana, so ziemlich von der Farbe der Maurana; in der Mitte des Vorderrandes der Vorderflügel zeigt sich der Anfang des lichten schrägen Querbandes. Das Weib weicht eben so aussallend ab wie jenes von Fiburnana, es gleicht ihm auch sehr, doch sind die Vorderslügel nach hinten nicht gar so sehr verschmälert, ihr Saum daher etwas länger und nicht gar so schräg, die Farbe ist mehr rostroth, wie bei dunklen Exemplaren von Heparana, das Netz nicht so dunkel, die mittlere dunkle Schrägbinde schäffer begrenzt, bis in den Asterwinkel reichend, das dunkle kleine Spitzendrittheil schärfer abgeschnitten; die Franzen der Hinterslügel sind viel schmutziger als beim Manne, gegen die Fsügelspitze roströthlich.

Hübner's Rhombana fig. 173. passt hinsichtlich der Farbe und Zeichnung besser hieher als zu Viburnana. Dieses Weib zeigt deutlich dass eine generische Trennung von der Gattung Lozotaenia unmöglich ist.

Subgenus VI. LOPHODERUS Steph. - Wood.

Mittelgrosser Wickler, ohne Zeichnung, mit lichtem Mittelpuncte der Vorderstügel. — Die männlichen Fühler mit viereckig abgesetzten, gleichmässig gewimperten Gliedern.

Auf den Vorderflügeln alle Rippen gesondert, 2 der Vorderflügel entspringt hinter der Mitte, auf den Hinterflügeln 3 und 4, dann 6 und 7 bald gesondert, bald gestielt.

101.* Ministrana L. — F. — WV. — Mus. Schiff. — Fröhl. — Tr. — Ferrugana H. 56. gut; es kommen dunklere und hellere Exemplare vor. — 10-11 L.

Fulva, cinnamomeo-mixta, puncto centrali albido. Glänzend gelb, gegen den Saum und Innenrand stellenweise zimmtroth, mit lichtem Mittelpunkt.

Duponchel führt seine *Livoniana* pl. 261. 2. (auf der Tafel als *Ferrugana*) als davon verschiedene Art auf, ich sehe darin nur ein dunkles Exemplar von *Ministrana*.

Von Mitte Mai bis Ende Juli. Die Raupe im Herbst auf Birken, Erlen, Sorbus. Ueberall ziemlich häufig Bis Liefland.

Subgenus VII, XANTHOSETIA Steph. — Curt. — Wood. — Dup. Tortrix Tr. — Ptycholoma Curt.

Ebenfalls der Gattung Tortrix nah, durch die stark geknickten etwas schmaleren, am Vorderrande nicht geschwungenen Vorderflügel unterschieden.

Bei allen Arten entspringt Rippe 3 und 4, 6 und 7 der Hinterstügel auf langem Stiele, 2 der Vorderstügel erst hinter der Mitte. Alle Rippen der Vorderstügel gesondert. Durch diesen Rippenverlauf weit von den bisherigen Gattungen verschieden. Die Fühlerglieder des Mannes treten viereckig vor. Fühler mit abwechselnd breiteren und schmaleren Gliedern, deren jedes jederseits mit einem stärkeren Haarpinsel. Mittelspornen deutlich hinter der Mitte Alle Arten sind lebhast gelb mit rostbraunen scharsen Zeichnungen. Bei allen eine dunkle Stelle zwischen Asterwinkel und Flügelmitte.

- I. Ciliis concoloribus; ferrugineo-notatac. Franzen mit den Vorderlügeln gleich hellgelb.
- 102. Blandana Ev. Sppl. 359.

Pallide ochracea, punctis ferrugineis 7-8. Ganz bleich ockergelb, Vorderflügel mit vier rostbraunen Punkten in einen Rhombus gestellt und drei bis vieren auf dem Bruche.

Aus dem Ural; Juli.

103.* Hamana L. - F. - WV - Mus, Schiff. Citrongelber Wickler mit einem braunen Widerhaken. Ein

sehr deutliches Stück (nicht verwischt, wie Treitschke VIII. 86. sagt), aber ohne Leib. Charpent. zieht nur frageweise Hamana Hb. hieher, da er diese Figur nicht ganz passend und ihre Flügel viel schmäler findet. Nach meinem Hübner stimmt die Abbildung sehr genau, und auch die Flügelbreite ist ziemlich dieselbe. Die bald (Nro. 4 - 5) folgende Trigonana S. V. ist dieselbe Art, aber in der Varietät Diversana Hb. 139. — Fröhl. — H. 140. gul, ein schwach gezeichnetes Exemplar. — Diversana Hübn. 139. gut, kommt noch viel stärker gezeichnet vor; Grundfarbe strongelb bis lebhaft citrongelb. - Trigonana WV. - Mus. Schiff. Dottergelber Wickler mit bräunlichem Dreiecke. Zwei Stücke. Eins ist zwar zerstört, die Flügel haben aber volle Farbenfrische, und sind dottergelb, wie diese Art zuweilen vorkommt, aber selten findet man sie in dieser ausgezeichneten Zeichnung. Die hintere braune Querbinde ist ganz so, wie sie bei Diversana H. 139. abgebildet ist; jene nächst der Wurzel, welche sonst nur aus einem oder einigen Puncten besteht, ist hier ein ganzer, voller Bogen. Es ist aber unbezweifelt eine Varietät von Hamana, so wie das zweite Stück ohne Leib, welches zwar ganz verbleicht und fast weiss ist, aber viele braune Zeichnungen gehabt haben mag, und damals auch der Diversana Hüb. 139. ähnlich gewesen seyn wird. Es ist sonderbar, dass Charp, hier nebst der Diversana H. auch dessen Hamana fig. 140, citirt, da die beiden Stücke weit weniger Aehnlichkeit mit fig. 140, haben, als Hamana S. V., auf welche er diese Figur nicht recht passend finden wollte. - Hübner erklärt im Verz, bek. Schmett, seine Diversana 139, ganz richtig für Trigonana S. V. - Sulphurana Suppl. Mus. Schifferm.

Citrina, alis posterioribus fusco-cinereis, anterioribus ferrugineo vittatis. Citrongelb, die Vorderflügel mit zerrissenen rostbraunen Zeichnungen, die Hinterflügel braungrau. Sehr verbreitet und gemein, bis Liefland und Schweden; besonders auf Kleefeldern; Mai bis Juli.

- II. Ciliae fuscae. Franzen dunkelbraun.
- 104. Fulvana Tr. Fisch. v. R. t. 20. f. 3. (Fulvana WV. gehört zu Ameriana). Landana Kuhlw. 9-10½ L.
 - Striga transversa percurrens a medio marginis anterioris versus angulum ani, altera abbreviata in medio marginis interioris, fusca. Der durchlaufende Zackenstreif und ein gegen ihn gerichteter von der Mitte des Innenrandes kommender Fleck braun.

 Banat und Syrmien; im Juni und Juli.
- 105.* Zoegana L. F. WV. Mus. Schiff. Strohgelber Wickler mit einem braunen Winkelstriche. Drei gute Stücke in verschiedenen Grössen. Die Farbenbezeichnung des S. V. passt nicht gut, mag aber nur daher kommen, weil die Theresianer jeder der vielen gelben Arten dieser Gattung eine andere Benennung geben wollten. Fröhl. Tr. H. 138 gut. 6-11 L.
 - Striga angulata, cum timbo maculam citrinam includens & punctum versus basin fusca. Ein Winkelstreif, welcher mit dem braunen Saume einen rundlichen gelben Fleck einschliesst und ein Fleckchen gegen die Wurzel, vom Innenrande entfernt, braun.

Seltener als Hamana, doch verbreitet, im Juni, Juli, August an Rainen. Bis Liefland.

Stephens und Wood führen noch zwei Arten an:

Ferrugana Wood 1156, nach einem einzelnen Exemplare, welches Stephens im August fing.

Kaum von Zoegana verschieden, dunkelrostgelb, die Zeichnung nimmt sich desshalb nicht so scharf aus wie bei Zoegana, aber ganz so gestellt, nur ist der Saum nicht dunkler.

Inopiana Wood. 1159. nach zwei Exemplaren, welche Stephens im Juni und Juli fing.

Eher Antiquana als ein ganz verdorbenes Exemplar von Hamana.

Subgenus VIII. EUCELIA H.

Pseudotomia Steph.

Kleiner, ganz dunkelbrauner Wickler mit zwei goldgelben grossen Flecken der Vorderslügel, einer in der Flügelspitze, einer die Wurzelhälte des Innenrandes einnehmend, bisweilen beide zusammengeslossen. Die Fühler aussallend dick, gleichmässig kurz gewimpert; die Mittelspornen der Hinterschienen vor der Mitte, deren innerer sehr lang. Rippe 2 der Vorderslügel entspringt näher der Wurzel, 7 bis 11 aus der Anhangzelle; auf den Hinterslügeln 3 und 4 gestielt, 6 und 7 deutlich von einander entsernt.

106.* Mediana F. — H. 179. — WV. — Mus. Schiff. Ockergelber und braun gezeichneter. Wickler. Ein etwas verwischtes, mit Hübner's Figur 179. genau stimmendes Stück. Hübner hat im Verz. b. Schmett. Mediana 179. zweimal aufgeführt (Nro. 3639 & 3829) und sich bei beiden auf das S. V. berufen, bei der einen fügt er auch noch Aurana Fab. (Pyr. 154.) zu. Sie gehört allerdings dazu, obschon es Charp nicht zugeben will; aber Aurana Fab. pag. 248 Nro. 21. ist etwas anderes. Auch Tr. citirt die Pyr. Aurana Fb. 154. nicht. — Aurana F. nr. 154. — Var. Aurantiana Koll. Beitr. — Sppl. 411. - 4L. Ziemlich verbreitet, doch selten; in Oesterreich, Böhmen, Bayern, bis Liefland; im Monat Juni u. Juli auf Dolden

Subgenus IX. ABLABIA Steph.

Aphelia Wood, - Steph. - Argyroptera Duponch.

Grosse und mittelgrosse Wickler. Die Vorderslügel werden von der Wurzel an allmählig breiter bis zum Afterwinkel, ihr Vorderrand ist bogig, nicht geschwungen, ihr Saum merklich schräg, etwas geschwungen, die Franzen lang, gegen den Afterwinkel deutlich länger, die Saumlinie unbezeichnet.

Vorderflügel mit 12 gesonderten Rippen; 2 aus der Mitte oder näher der Wurzel; auf den Hinterflügeln entspringt 6 mit 7 auf kurzem Stiele oder gesondert (beides bei Gouana).

Palpenglied 2 ist gegen das Ende ziemlich buschig, 3 gesenkt, lang.

Fühler kurz gewimpert, mit zwei stärkeren Borsten jedes Gliedes. Mittelspornen der Hinterschienen weit hinter der Mitte.

I. Non pulverosae. Nicht staubige.

107.* Gouana L. — F. — Fröhl. — Tr. — Magnana H. 225. 226. gut, Hinterflügel selten so dunkel. — Argentana WV. — Mus. Schiff. Ganz silberglänzender Wickler. Auch diese Art soll nach Charpentier nicht vorhanden seyn. Ich und Treitschke (VIII. 103.) finden aber daselbst drei ganz wohl erhaltene

Stücke, nur mit dem Unterschiede, dass Treitschke sie alle drei für Argentana hält, ich aber finde, dass nur die letzten beiden Stücke diese Art sind; das erste aber Chilo Pertellus ict, wie die langen, mit Nebenpalpen versehenen Taster zeigen. Das Exemplar ist sehr weiss. — Hüb. 86. durch die eben citirten Figuren entbehrlich. — Pyr. margaritalis H. Pyr. 48. ganz schlecht. — 10-12 L.

Argenteo-nivea, alls posterioribus grisescentibus. Silberweiss, Hinterflügel graulich. Ende Juni auf Wiesen, ziemlich verbreitet, doch nicht gemein. Bis Liefland.

- 108. Luridalbana Mann. Sppl. 153. —? Ictericanα Wood 898. Im Juni auf Wiesen bei London. 7-8L. Albida, capite, thorace & alarum anteriorum margine anteriore testacels. Eine zweifelhafte Art, von welcher mir Herr Mann ein einziges männliches Exemplar, welches er auf dem Scheibwald, einem Theil der Raxalpe in Steyermark erhielt, mittheilte. Kleiner als Pratana, mit welcher sie im Habitus am besten verglichen werden kann, doch ist der Saum etwas weniger geschwungen und die Franzen gegen den Afterwinkel nicht so lang. Bildung der Fühler, Beine und Rippen dieselbe, Palpen weniger buschig. Durchaus schmutzig weiss, ohne alle Bezeichnung; nur Kopf, Thorax, Saum und Vordernand der Vorderfügel ein klein wenig auß Gelbliche ziehend, die Vorderfügel unten bräunlich weiss.
- 109. Insolatana m. Sppl. 152. 8 L.

Testacea, alls anterioribus medio & apice obsolete ochraceo-mixtis. Vielleicht nur ein frischeres Stück von Luvidalbana, etwas grösser, mit entschiedenerer ockergelber Einmischung. Kopf, Thorax, Ende der Franzen, ihre Theilungslinie, Vorderrand, Spilze und ein unbestimmtes Querband der Vorderflügel deutlich gelblich. Hinterflügel etwas graulich mit gelblicher Wurzel der Franzen. Im Juli auf den Alpen.

Ein männliches Exemplar aus Sicilien in Hrn. Kadens Sammlung beschrieb ich folgendermassen; Die Fühlerglieder lang viereckig, deutlich abgesetzt, gleichmässig kurz gewimpert; bleichockergelb, Hinterflügel etwas weniger grauer; zwei Schrägstrichelchen an der Spitze der Vorderflügel, die Theilungslinie der auf den Vorderflügeln sehr breiten Franzen und die feine Saumlinie der Hinterflügel rostbraun. Unten bleichstrohgelb, die Vorderflügel grauer, Saumlinie fein dunkel. Grösse und Gestalt von Pratana, doch sind die Vorderflügel mehr gleichbreit, gegen die Wurzel nicht so schmal, und die Farben viel lichter.

- II. Pulverosa. Fein schwarz gesprenkelt.
- 110. Pratana H. 227. 228. zu roth und glänzend, meist viel staubiger. Fröhl. 9-11 L.
 - Testaceo-grisea, punctis nonnullis fuscis majoribus. Schilfrohrfarbig, Hinterflügel mehr grau, Vorderstügel mit braunen Atomen, welche bisweilen in Längsreihen gehäust sind, bisweilen mit grösserem dunklem Mittelpunkt und länglichen Strichelchen wurzelwärts vor ihm.
 - In hochliegenden Gegenden; im Gebirge überall; bis Liefland. Bei Vohenstrauss in der Oberpfalz auf sumpfigen Wiesen in Unzahl. Juli, August.

Subgenus X. EUPECILLIA Wood.

Argyrolepia Stph. - Argyroptera Dup.

Grosse bis mittelkleine Wickler. Vorderslügel schmal, von der Wurzel an allmählig aber wenig breiter, mit schrägem Saum, ziemlich scharfer Spitze und bogigem, nicht geschwungenem Vorderrande. Der Grund ist silberweiss, mit rostgelben zerrissenen doch scharf begrenzten Zeichnungen. Durch den Rippenverlauf schliesst sich Alpicolana unbezweifelt hier an, die Farben stimmen weniger. — Rippe 3 u. 4 der Vorderslügel entspringen sehr nahe beisammen; 2 hinter der Mitte, 3 u. 4, dann noch mehr 6 u. 7 der Hinterslügel auf langem Stiele; durch diesen Rippenverlauf der Gattung Xanthosetia genähert. Die Hinterschienen lang beschuppt, an der Wurzelhälfte stärker und länger; die Mittelspornen hinter der Mitte. — Fühler der Männer mit scharf abgesetzten Gliedern, lang gewimpert, bei Parreyssiana mit 2 stärkeren Haarpinseln an jedem Gliede.

Die Arten sind wenig verbreitet, nur einige reichen nördlich bis Norddeutschland.

- I. Alæ anteriores argenteæ, basi, fascia transversa in maculam costalem effusa & signo speculari ferrugineis. An den Vorderfügeln die Wurzel, die Saumlinie, eine mit dieser parallele Mittelbinde, welche am Vorderrande mit einem Costalfleck zusammenhängt und ein Fleck gegen den Afterwinkel rostgelb.
- 111. Norwichiana H. 252. mir unbekannt, vielleicht exotisch. 11-12 L.
 - Limbo medio insidet lunula ferruginea, puncta tria fusca includens. Auf der Mitte der Saumlinie sitzt ein rostgelber Halbzirkel auf, welcher drei solche Punkte einschliesst. Vaterland unbekannt; vielleicht Exot.
- 112. Margaritana H. 219. Dup. pl. 260. f. c. das Rostgelb frischer als bei Hübner, ohne schwarze Einmischung; der Fleck des Afterwinkels sitzt nicht auf dem Innenrand, sondern auf der Saumlinie und ist kegelförmig. 9 L.
 - Angulo anali insidet macula subquadrata ferruginea, fusco-reticulata. Auf dem Innenrande nächst dem Afterwinkel sitzt ein viereckiger rostgelber, schwarz geaderter Fleck. Kleiner als Norwichiana, mit viel schmaleren Vorderflügeln und grösserem Costalfleck.

 Aus Ungarn und Sicilien.
- II. Alæ anteriores ferrugineæ, fascia ante medium lata, maculis duabus pone medium maximis, oppositis, nonnullisque limbalibus parvis argenteis. Die Vorderlügel führen auf rostgelbem Grunde folgende Silberzeichen. ein breites Querband vor der Mitte, zwei grosse Flecke hinter der Mitte und mehrere kleine vor dem Saume.
- 113. Lathoniana H. 189. Dup. pl. 260. 1. Wood 1120. 9-10 L.

Diese drei Abbildungen weichen ein wenig von einander ab; bei Duponchel erreicht das Querband und der vordre Fleck den Vorderrand, bei Hübner und Wood nicht; bei Hübner stehen auf dem Saume nur zwei Silberseckchen, bei Dup. und Wood dazwischen ein drittes.

Aus Ungarn. - Stephens Exemplar ist im Juli in England gefangen (?).

- III. Alæ anteriores ferrugiueæ, maculis longitudinalibus argentels. Vorderflügel rostgelb mit Längssilberflecken, drei aus der Wurzel, die beiden vorderen am Ende verbunden, zwei hinter der Mitte, einer in der Flügelspilze, ein Punkt vor letzterem am Vorderrande, einer oder zwei hinter ihm am Saume.
- 114. Parreyssiana Sppl. 249. 250. 71/2-81/2 L
 - Der Mann hat schneeweisse Hinterstügel, gegen Spitze"und Saum schmal schwarz bestaubt, das Weib ganz braungraue, mit schneeweissen Franzen.
 - Bei Baden nächst Wien. Von Hr. Mann.
- 145. Hydrargyrana Ev. Sppl. 166. theilte mir Hr. Fischer v. R. vom Ural mit. Ausser der um 1/3 bedeutenderen Grösse finde ich nicht den mindesten Unterschied. 10 L.
- IV. Alæ anteriores ferrugineæ, maculis dilaceratis argentels. Vorderstügel rothgelb mit unregelmässigen Silberslecken: drei rundliche kleine nächst der Wurzel, davon zwei am Vorderrande, dann ein nierensormiger auf der Mitte des Innenrandes, dann drei unregelmässig halbmondsormige, deren Hörner auf dem Innenrande; dem Saum und dem Vorderrande aufstehen. Der Saum ungleich silbern.
- 146. Locupletana H. 268. Dup. pl. 260. 2. nicht so schön roth als bei Hübner. 9½ L. Aus Sicilien.
 - V. Alæ anteriores fasclis irregularibus transversis argentels. Vorderflügel mit unregelmässigen Quersilberstreifen.
- 117. Dipoltana Tr. Dipoltella H. Tin. 345. Tr. 6 L.
- Læte fulva ciltis concoloribus. Orange, die Franzen nur wenig bleicher, mit dunkler Theilungslinie.
 - In Ungarn u. bei Frankfurt a.O. zwischen Nadelholz, im Juli; in Böhmen im Juli u. August um Schafgarbe.
- 118. Zebrana H. 197. Sppl. 96. Tr. Dup. pl. 260. 3. unkenntlich. 7-8 L.
 - Subolivacea, cilis apice albis, fusco variegatis. Ockergelb in's Olivengrünliche, die Endhälfte der langen Franzen weiss, braun gescheckt.
 - In Norddeutschland; bis Liefland; um Nadelholz; im Juni; nach FR. auf Heiden; die Raupe auf Gnaphal. arenar.
- VI. Fusça, squamis albis & sulphureis variegata; fæmina alis abbrevlatis. Schwärzlich, durch weisse und schweselgelbe Schuppen blaugrau erscheinend. Das Weib mit verkümmerten, lanzettsörmigen Flügeln.
- 119. Alpicolana H. 328. 329. Mann. Tr. citirt fälschlich H. 329 als Weib, dieses habe ich Sppl. 395 abgebildet. 6-8 L.
 - Der Grund der Vordersügel ist schön blaulich bleiglänzend; aus sechs weissen Vorderrandsslecken entspringen sehr unregelmässige Querwellen, welche mit hochgelben Schuppen untermischt sind. Dazwischen stehen tief schwarze unregelmässige Fleckchen, um welche sich die hochgelben Schuppen am meisten häusen.

Von den Alpen; das Weib findet sich selten.

Subgenus XI. COCHYLIS Tr. - Curt. - Dup.

Eupoecilia, Lozopera, Argyrolepia Stph. - Wood.

Mittelgrosse bis kleine Wicker mit länglichen, von der Wurzel an langsam breiter werdenden Vorderflügeln, deren Saum ziemlich schräg ist und deren Afterwinkel merklich vortritt, was durch die hier längeren Franzen bewirkt wird; am Ende der Mittelzelle sind sie deutlich geknickt. — Rippe 2 der Vörderflügel weit hinter der Mitte; 7 u. 8 nur ausnahmsweise (bei Fabriciana) gegabelt. Hinterflügel: § u. 7 immer gegabelt, 3 u. 4 gegabelt nur bei Tischerana, Elongana, Amianthana, Angustana, Roserana; bei Hilarana aus Einem Punkte. — Die Stirne ist breiter anliegend beschuppt, welche Schuppen nach unten eine freie Schneide bilden, — Die Fühlerglieder der Männer sind deutlich viereckig abgesetzt und ungemein lang gewimpert, die Wimpern scheinen oft pinselartig gehäuft. — Die Palpen sind lang, stark buschig, schon das zweite Glied stark gesenkt, das dritte fast vertikal, ziemlich versteckt. — Vorderschienen 2/3 so lang als die Vorderschenkel, Hinterschienen fast noch einmal so lang als die Hinterschenkel, die Mittelspornen bald hinter der Mitte, lang. — Die Grundzeichnung besteht in zwei Querstreifen, welche aber, anders als bisher, mit dem Saume parallel laufen; der äussere sitzt oft auf dem Saume selbst auf. Alle, besonders die etwas geflogenen Stücke, haben silberweiss glänžende, nicht scharf begrenzte rundliche Stellen, welche wie abgerieben aussehen, am undeutlichsten elongana, rubellana.

Die Arten sind sehr verbreitet und leben der Mehrzahl nach gesellschaftlich, bei mehreren ist eine doppelte Generation unbezweifelt.

- f. Cinnamomeæ, maculis rotundatis fasclaque pone basin citrinis, lineis contiguis plumbeis. Zimmtroth mit goldgelben rundlichen Flecken und scharfen, zusammenhängenden Bleilinien. Diese Arten haben einen weniger schrägen Saum und weniger vortretenden Afterwinkel, zeichnen sich auch durch zusammenhängende, scharf begrenzte, dick bleiglänzende Linien aus. Sie verbinden diese Gattung sehr schön mit Argyrotosa, können aber wegen des Rippenverlaufes der Hinterflügel, welcher so nur der Gattung Cochylis zukommt, nicht von dieser Gattung getrennt werden.
- 120. Decimana WV. H. 445. gut, die Bleilinien zu undeutlich, die Binde an der Wurzel meist breiter, die vor dem Saume meist in zwei Flecke aufgelöst. Vorderflügel etwas zu spitz. Hinterflügel viel zu schmal, im Umriss verfehlt. Mus. Schiff. Gelber, kreuzmakeliger Wickler mit Silberstreifen. Ein gutes und grosses Stück, bedeutend grösser als Tesserana, mit welcher sie Charp. in der Grösse gleich hält, was aber nach diesem Exemplar nicht der Fall ist. Daher ist der Ausdruck des Fabricins "major" ganz richtig. 7-8 L.
 - Maculæ citrinæ remotæ, prima in medio marginis anterioris, tertia paulio ante apicem alæ, quarta punctiformis. Meist grösser als Tesserana, die gelben Flecke kleiner, gesonderter, der erste steht in der Mitte des Vorderrandes, der Wurzel kaum näher als der zweite (am Innenrande), der dritte steht der Spitze ganz nahe, der vierte ist sehr klein und steht vertikal unter dem dritten.

Anfang Juni auf dem Semmering u. a. Alpen; nach Dup. auch im August.

121.* Tesserana WV. — Mus. Schiff. Daselbst auch unter Avellana. — II. f. 144. selten so gross, die Bleilinien zu undeutlich, in der Flügelspitze hein gelber Fleck. — Das Sppl. fig. 327 abgebildete Exemplar fing Hr. v. Heyden frisch bei Frankfurt a.M. Es gibt mir die Gewissheit, dass Wood fig. 424, 425. solche als Tesserana und Decimana abgebildet hat. — Heiseana F. — Frhl. — 6-7 L.

Maculæ citrinæ subcontiguæ, prima longe ante medium marginis anterioris, tertia longe ab apice alæ remota, quarta magna. Die gelben Flecke grösser, sich fast berührend, der erste steht weit vor der Mitte des Vorderrandes, der Wurzel viel näher als der zweite
der dritte steht bald hinter der Mitte des Vorderrandes, der grosse vierte schräg unter ihm, nur durch
eine Bleilinie von ihm getrennt.

Juni; sehr verbreitet, fast gemein; bis Liefland.

- II. Fulva, fasciis quatuor cinnamomeis. Goldgelb mit vier zimmtrothen Querbinden,
- 122.* Rutllana H. 249. gut, das Roth frischer, der Fleek in der Flügelspitze steht auf dem Saum, die breit gelben Franzen sind von einer rothen Linie getheilt; Wurzel und 3 Querbinden zimmtroth, die mittlere fast ein X bildend.

 4-5 L.

Wenig verbreitet; Mecklenburg, Frankfurt a.M., Regensburg, Ungarn. Selten; Juni, Juli. Raupe auf Wachholder.

- III. Citrina, faselis duabus cinnamomeis. Citrongelb mit zwei unregelmässig zerrissenen, unbestimmt bleisleckigen Querstreisen.
- 123. Sanguinana Tr. Baumaniana H. 148. viel zu gross, das Gelb zu röthlich, das Roth zu trüb, die in ihm stark vorhandenen Bleistriche fehlen. 6-7 L.
 - Citrina, fasciis duabus obliquis parallelis cinnamomels, plumbeo-maculatis. Citrongelb, zwei parallele zerrissene Querbinden zimmtroth mit stark bleiglänzenden Flecken.
 Ungarn, Deutschland und Frankreich; August.
- 124. Flagellana Dup. Sppl. 95. 345. 5-6 L.
 - Straminea, strigis duabus obliquis parallelis irregularibus ferruginels. Strohgelb mit zwei rostrothen Querstreifen, deren vorderer oft gegen den Vorderrand unterbrochen oder aufhörend, deren hinterer eine Ecke gegen den Asterwinkel u. eine gegen die Mitte des Vorderrandes bildet. Beide Linien ändern in der Dicke und Stärke sehr ab; das Sppl. 95. abgebildete Exemplar hat kurze und breite Flügel, das sig. 345. lange und schmale.
 - Spanien, Südfrankreich, Wien, Ungarn; August; Herr Schmid ong sie Mitte Juni bei Frankfurt a.M.
 - Var.? Straminea maculis duabus costalibus fusco-ferruginels. Bleich strohgelb, auf der Mitte und bei 3/4 des Vorderrandes ein scharf begrenzter rostbrauner Fleck, ohne Spur einer Fortsetzung zum Innenrand. Hinterflügel schwarzgrau. Es fehlen mir Uebergänge zu der gewöhnlichen Flagellana. Von Herrn Diakonus Schläger bei Jena; ein altes Exemplar fand ich in FR. Sammlung aus Dresden.
 - IV. Pulverosæ, punctis obscurioribas irregularibus, inordinatis, intermixtis subargentels. In lichterem Grunde stehen dunklere, unordentlich zusammenhängende, zu keinen oder nur zu kaum erkennbaren zwei Querbinden verbundene Punkte; zwischen ihnen eben so unbestimmt silberschimmernde.
- 125. Margarotana Dup.? Sppl. 47. 48. 8 L.
 - Ochracea, punctis ferruginels. Habitus von Zephyrana, aber viel grösser. ich kenne nur das hier abgebildete Weib, welches aus Gysselens Sammlung stammt. Da Duponchel dem Mann seiner Margarotana diese Farbe gibt, das Weib aber grau abbildet, so bezweiße ich die Identität. Bleichgelb

mit vielen ziegelrothen unordentlichen Querwellen, welche stellenweise metallisch gerandet sind. Die Franzen sind dunkel gescheckt, die Hinterstügel graubraun, unten weiss, mit grobem graubraunem Netz.

Wenn diess wirklich Margarotana Duponchels ist, so verwechselt er die Geschlechter, denn meine fig. 47. 48. ist nach genauer Untersuchung, gestützt hauptsächlich auf die mehrfache Haltborste der Hinterflügel ein Weib. Die nicht gewimperten Fühler mit kurz droieckigen Gliedern widersprechen der Verbindung mit der Gattung Cochylis, der Rippenverlauf passt dazu.

126.* Zephyrana Tr. - Sppl. 70-74. - 5-81/2 L.

Olivaceo-grisea, punctis fuscis. Diese Art variirt so sehr, dass man sie in mehrere auflösen wollte, wozu die verschieden gefärbten Hiuterflügel fast zu berechtigen scheinen — Die gewöhnlichsten Exemplare sind graugelb mit olivengrünlicher Mischung, bald mit weisslichen unregelmässig vertheilten Punkten dicht besetzt, und weissen Hinterflügeln, welche nur gegen den Saum braungrau gesprenkelt sind, bald mit mehr dunkten Atomen, welche sich zu zwei undeutlichen Schrägbinden häufen und off mit rostgelben untermischt sind; die Franzen sind bald ganz gelb, bald haben sie eine dunkle Theilungslinie und 3 bis 4 dunkle Flecke auf der Wurzelhälfte. Hier sind die Hinterflügel schwarzgrau, nur bisweilen gegen die Wurzel wenig lichter. — Andre Exemplare sind ziemlich lebhaft röthlichgelb, mit zerstreuten rostrothen und silberschimmernden Fleckchen, diese sind oft sehr undeutlich und von den rostrothen nur 3-4 deutlichere auf dem Bruche des Flügels. Brscheinen deren mehr, so häufen sie sich auf dem Vorderrande zu zwei unbestimmten Schrägbinden. Auch hier sind die Hinterflügel bald sehr dunklegrau, mit scharf dunkler Theilungslinie der Franzen, bald fast weiss, nur gegen den Saum grau gesprenkelt, mit undeutlicher Theilungslinie der Franzen. — Die Unterseite variirt in stärkerer und schwächerer Sprenkelung.

Herr Mann in Wien will die gelben Exemplare für eigne Art halten, da er sie stets an anderen Orten fängt, und da er gelbe Männer stets mit weissen Hinterflügeln erhielt und das Weiss dieser Hinterflügel immer reiner ist als an den grünlichgrauen Exemplaren.

Meine unterste Figur stimmt ganz mit Tin. Cembrella des Mus. Schiss. überein.

April, Mai; dann wieder Mitte Juli an dürren Bergabhängen. Die Raupe nach FR. auf Eryngium vulgare.

— Herr Lederer theilte mir zwei Weiber aus Südspanien mit, welche ganz zu meiner fig. 13, die einen Mann darstellt, passen. Er hält sie für eigne Art und sagt, dass sie ihm auch aus Frankreich als neu mitgetheilt worden sei.

127. Perfusana FR. - Sppl. 247. 248. - Clathrana Khlw. in litt. - 8-9 L.

Ochraceo-straminea, rivulis subargentels. Bleichockergelb, überall mit abgerissenen silberschimmernden Querwellen. Hinterflügel grau.

Vom Schneeberg; August.

128. Chamomillana Friv. - Sppl. 377. - 81/, L.

Grisca, lutescenti-mixta, nigro-punctulata, puncto centrali magno nigro. Vorderlügel stark geknickt, sehr lang und schmal. Bleigrau und lehmgelb gemischt, letztere Farbe mehr gegen
die Flügelspitze, besonders auf den Rippen vorherrschend, Ropf und Thorax am lichtesten gelb. Längs
des ganzen Innenrandes bis gegen die Flügelspitze stehen ziemlich regelmässig fleckenweise gehäufte
schwarze Schuppen, einige solche Fleckchen gegen die Spitze des Vorderrandes, eines in der Flügelmitte. Die Thellungs- und Endlinie der Franzen ist auf den Flügelrippen ebenfalls grob schwarz beschuppt. Hinterflügel braungrau, die Franzen weisslicher, mit zwei sehr bestimmten braunen Theilungslinien.

Von Hrn. Dr. Frivaldszky aus der Türkei.

- A. Alæ anteriores ante medium fascia, versus marginem interiorem furcata, pone medium macula costali fuscis. Vorderflügel mit dunklerem Bande vor der Flügelmitte, welches in dieser einen Ast gegen den Afterwinkel entsendet. Am Vorderrande hinter der Flügelmitte ein dunkler Fleck. Frische Exemplare sind ockergelb mit rosigelben, silberbegrenzten Binden; ällere werden grau, die Binden braun, ihre silberne Begrenzung löst sich in Fleckehen auf.
- 129.* Baumanniana F.—WV.— Mus. Schiss. Gelber, orangestreisiger Wickler mit Silberstrichen. Ein kleines Exemplar ohne Leib, sonst sehr gut, scharf gezeichnet und mit vielen Silberstreisen. Es stimmt sehr gut mit Hartmanniana Hb. 146 und mit Baumanniana Fab., welcher sich auf das Mus. Schiss. berust, aber keineswegs mit Baumanniana Hb. 148., wie Charp. richtig bemerkt, aber sonderbarer Weise die so nahe stehende Figur 146 nicht dasur hielt, wahrscheinlich wegen der Grösse und weil ihm die solgened Avellana des Mus. Schiss. genauer mit Figur 146 passte, denn vier Exemplare dieser Avellana sind genau Hartmanniana Hb. 146, das fünste sehr zerstörte und verbleichte Stück gehört zu Tesserana S. V. Hübner hat im Verz. b. Schm. Unrecht, seine Fig. 148 für Baumanniana S. V. zu erklären. Hartmanniana Schr. H. 146. gut, die Vorderstügel nach hinten etwas zu breit. Steckt auch unter Avellana im Mus. Schiss. Lutosana H. 200 gehört wohl als altes Exemplar hieher. 7-9 L.
 - Fascia subinterrupta, macula costalis abbreviata. Binde in der Mitte etwas unterbrochen, sowie der Vorderrandsfleck zerrissen, dieser meist mit lichtem Punkte in der Mitte und nicht bis in den Afterwinkel ziehend.
 - Sehr verbreitet, fast gemein; bis Liefland; im Mai und Juli; auf den Alpen im August.
- 130. Kuhlweintana Fischer v. R. t. 22. f. 3. Vorderflügel zu breit, Stellung der Binden nicht genau, Hinter-flügel viel zu dunkel, nicht blaugrau. Triangulana Tr. 6-8 L.
 - Fascia & macula integræ, acute terminatæ, in angulo ani conjunctæ. Binde und Vorderrandsfleck scharf begrenzt, im Afterwinkel zusammenhängend, indem sich der Vorderrandsfleck bis in diesen fortsetzt. Vorderflügel bedeutend schmaler als bei Baumanniana.
 Bei Glogau im Mai; im Banat; in Liefland.
- 131. Albipalpana Zeller Isis 1847. pg. 662. Sppl. 390. 4 L.
 - Citrina fronte palpisque albidis, alarum anteriorum basi, fascia media (dentem versus angulum ani emittente) alteraque ante apicem ferrugineis. Viel kleiner und kurzflügeliger als Kuhlweiniana; viel näher noch der Mussehliana. Die Grundfarbe ist frischer und reiner gelb als bei ersterer, die Binden lebhafter zimmtroth und schmaler, die mittlere sendet nur einen kurzen Zahn gegen den Afterwinkel, jene vor der Spitze ist nur halb so breit und lauft ganz spitz in den Afterwinkel aus. Kopf und besonders die Palpen sind fast rein weiss:

Aus Italien; von Hrn. Metzner.

- VI. Alæ anteriores ante medium fascia obliqua, pone medium macula costali & altera triangulari ante angulum ani fuscis. Vorderflügel vor der Mitte mit dunklem Schrägbande, welches bisweilen unterbrochen ist, hinter der Mitte mit solchem Vorderrandsfleck und dunklem Dreieck auf dem Innenrande vor dem Afterwinkel; die Farbe ist strohgelb oder bleich ockergelb, die Zeichnungen rostgelb oder zimmtroth.
- 132.* Kindermanniana Tr. Fischer v. R. t. 12. f. 1. viel zu gross, Vorderstügel viel zu breit, die Vorderrandsslecke zu schwarz, auch die übrige Zeichnung weicht von den gewöhnlichen Exemplaren ab. Sppl. 68. 5 L.

- Minor, cillis linea obscuriore divisis, linea limbali fusco maculata. Lebhaster gefarbt als gewöhnlich Smeathmanniana, schon nächst der Wurzel mit einer rostgelben Querbinde. Die
 mittlere Querbinde ist vor dem Vorderrande nicht so aussallend bleicher, der Vorderrandssleck zieht sich
 zerrissen bis in den Asterwinkel und es sehlt der scharf begrenzte dreieckige dunkle Fleck, welcher
 bei Smeathmanniana über dem Dreieck des Asterwinkels steht.
- Sehr verbreitet. Mecklenburg, Sachsen, Schlesien; bei Regensburg im Juli häufig um Artemisia campestris.
- † 33. Stachydana Schläger hält in der Grösse die Mitte zwischen vorhergehender und folgender Art; ausserdem kann ich sie nicht von letzter unterscheiden.
- 134.* Smeathmannlana F. Fröhl. Tr. Fabriciana H. 149. kenntlich, ein bleiches Exemplar. 6-8 L.
 - Major, cillis & linea limbali vix signatis, macula triangulari anguli analis versus maculam costalem continuata. Strohgelb, oft aber auch fast weiss, das Querband ist an der Innenrandshälfte scharf begrenzt, über dem Dreieck des Afterwinkels steht gegen den Vorderrandsfleck hin noch ein braunes Dreieck.
 - Ziemlich verbreitet; bei Regensburg; Mai; ziemlich gemein.
- 135.* Rubigana Tr. Badiana II. 147. Vorderflügel zu breit, Grund zu weiss, Querbinde zu braun. 6-8 L. Alis latioribus, ciliis & linea limbali innotatis, macula triangulari anguli analis inter maculas ambas costales continuata. Vorderflügel merklich breiter als bei Smeathmanniana, die Binde bei 1/3 breiter, der Vorderrandsfleck setzt sich lichter gegen den Afterwinkel fort, der Fleck am Innenrande ebenso einwärts an ersterem gegen den Vorderrand.
 - Reine Exemplare sind selten; Mitte Juni, bei Weissensels, in Mecklenburg, bei Franklurt a.M.; bis Liefland.
 - VII. Alae anterlores fascia media obliqua antrorsum evanescente punctoque centrali parvo nigro. Vorderflügel mit schrägem Querband in der Mitte, welches gegen den Vorderrand hin sich verliert und fein schwarzem Mittelpunkt dahinter.
- Straminea, obsoletissime ferrugineo-signata. Strohgelb, sehr undeutlich rostgelb gezeichnet.
 Tischerana Tr. Fischer v. R. t. 12. f 2. zu grünlich, Vorderflügel gegen die Wurzel zu breit, viel zu stark gerippt und gegittert; die Querbinde meist deutlicher. Sudana Dup. Gematella Mus. Schiff. 9 L.
 - Die Querbinde reicht vom Innenrande nur bis in die Flügelmitte, die Saumlinie ist dunkel beschuppt.
 - Aus Ungarn, Norddeutschland, auch bei Regensburg, doch selten. Herr Lederer fand sie auch bei Ronda in Südspanien; von Sarepta.
 - Ferrugineae fascia & cillis obscurioribus. Rosigelbe mit dunklerer Querbinde und solchen Franzen.
- 137.* Hilarana m. Sppl. 92. 71/3-9 L.
 - Major, magis ferruginea, cillis grisescentibus, signaturis minus acute determinatis. Grösser, mehr rostroth staubig, mit unbestimmterer Zeichnung.
 - Bei Regensburg von mir entdeckt, im Juli nach Sonnenuntergang um Gesträuch, am meisten um Berberis; im Sonnenschein an Artemisia camp. 7 L.

- 138. Jucundana Tr. Fisch. v. R. t. 40. f. 2. Diese Abbildung ist im Umrisse ganz versehlt, viel zu plump, die Vordersügel viel zu breit, ihre Farbe zu matt, das Querband zu vertikal, die Franzen viel zu lang. Die Hintersügel sind zu dunkel, ihre Franzen zu hellgelb. Sppl. 82. 7 L.
 - Minor, lactius ochracea, cillis & fascia lacte ferruginels, hac limbum versus acute pallidius determinata. Kleiner als gewöhnlich Hilarana und schlanker, die Vorderflügel nach hinten etwas breiter, mit geschwungenerem Saume. Ihre Farbe ist lebhafter, heller gelb, nicht so rostroth übergossen, besonders hell ist die beiderseitige Begrenzung des Mittelbandes, welches schmäler erscheint, besonders gegen den Innenrand, gerader, und sich am Vorderrand verlöschend theilt, einen lichteren Fleck einschliessend. Vor dem Saume findet sich eine bestimmtere grauliche Stelle, auf dem Innenrande vor dem Afterwinkel ein nicht sehr dunkles Dreieck, welches auch auf der Unterseite zu erkennen ist. Die Franzen sind so lebhaft rostroth wie das Querband, mit rötherer Theilungs- u. Endlinge, bei Hilarana sind sie viel grauer.

Aus Ungarn, um Beifuss.

- 3. Cinerea, fusco-adspersa. Aschgrau, braun gesprenkelt.
- 139. Elongana Fischer v. R. t. 51. fig. 1. Vorderflügel viel zu breit, die schwarzen Punkte bei a. zu regelmässig. Stigmatana Metzn. früher, 6-8 L.
 - Minor, albido-cinerea nigro-irrorata, ciliis ferreo-variegatis. Kleiner, mit ungemein schmalen Vorderflügeln, weissgrau, schwarz bestaubt, die nur an der Innenrandshälfte vorhandene Binde und die Franzen braungrau, letztere dunkler gescheckt.

Bei Glogau an einem Hügel, im Juni, häufig.

- VIII. Alac anteriores fascia media obliqua antrorsum sacpe evanescente maculaque marginis interioris versus angulum ani triangulari nigra (in Purpuratana cum fascia confluxa). Vorderflügel mit dunklem Schrägbande, welches gegen den Vorderrand oft verschwindet und kleinem schwarzem Dreieck auf dem Innenrande nächst dem Afterwinkel (dieser fliesst bei Purpuratana mit der Binde ganz zusammen). Der Vorderrandsfleck der Abtheilung VI. fehlt hier gänzlich oder ist als unbestimmter Schatten sichtbar, welcher sich gegen den Afterwinkel hin zieht. Das Dreieck am Innenrande vor dem Afterwinkel ist ein ganz kleiner, meistens aber scharf schwarzer Punkt, welcher sich oft vor andern schwarzen Punkten des Innenrandes kaum auszeichnet. Der vorigen Abtheilung sehr nah, indem auch bei dieser das schwärzliche Dreieck des Innenrandes schon oft angedeutet ist, welches auch bei gegenwärtiger Abtheilung bisweilen sehr schwach ist.
 - Alae anteriores limbo valde obliquo, fascia media eum puneto anguli analis confluxa. Vorderflügel mit sehr schrägem Saum, das scharf begrenzte Mittelband reicht am Innenrande bis zum schwarzen Punkt.
- 140. Purpuratana Mann. Sppl. 81. 4-5 L.
 - Citrina, limbum versus fulva, fascia media latissima & macula costali diluta purpurcis. Wie die kleinsten Exemplare von Rubellana, doch mit etwas weniger schrägem Saum. Citrongelb, gegen die Franzen goldgelb, der Vorderrand nächst der Wurzel, das breite —, am Innenrand noch breitere, scharf begrenzte Mittelband und ein gegen den Afterwinkel verflossener grosser Vorderrandsfleck lackroth.

Im August bei Wien um Weiden ; ziemlich selten.

2 Alac anteriores limbo valde obliquo, fascia angusta, umbra costali anteapleali obsoletissima. Vorderflügel mit ganz schmaler, gegen den Vorderrand meistens undeutlicher Mittelbinde und kaum merklichem Schatten am Vorderrande vor der Spitze.

- A. Subroscæ. Lehmgelbliche, mit mehr oder weniger Beimischung von Rosenroth. Die hier folgenden vier Ar'en sehen sich sehr ähnlich und sind erst durch die Raupenzucht durch Hrn. Mann und Fischer v. R. gehörig unterschieden worden. Rubellana ist die bei weitem häufigste und verbreitetste, sie scheint mir etwas schmalere Flügel zu haben und am kleinsten vorzukommen. Epilinana kommt am grössten, Dipsaceana am röthesten vor.
- 111.* Rubellana im Mus. Schiss. unter Permixtana und Dilutana. Rötblichweisser Wickler mit blassfarbigen Flecken. Zwei Stücke, eins ohne Leib, eins ungespannt, beide sehr kenntlich. Es ist Rubellana Hb. 285. in der grauen Varietät mit wenigem Roth, und genau dieselbe Art, wie sie bei Permixtana (Fam. D. N. 19.) als zweites Exemplar steckt. Charp. glaubt hierin Tin. Citietla Ilb. 180. zu sehen. Treitschke welcher diese Citietla als Varietät zu Rubella zieht, schweigt ganz über Dilutana S. V. Frölich stellt die Citietla H. unter dem veränderten Namen Citiana als eigene Art aus. H. s. 285. gut, alle Flügel zu spitz, die hinteren zu schmal, der Schatten in der Spitze der Vorderslügel gegen den Innenrand hin viel zu scharf abgeschnitten. Tr. Citiana Fröhl. Hübn. sig. 286. 287. ziehe ich mit mehr Recht zu Dipsaceana. H. Tin. 180. Citietla gut. 5-6 L.
 - Grisescens, fascia & umbra ante cilias ochraceo-roseas fuscis. Graulich, mit wenig Neigung in's Rosenröthliche; die Schrägbinde und der Saum vor den lebhaft ockergelblich rosenrothen Franzen breit schwarzgrau oder rostbraun, die Franzen mit brauner Theilungslinie.
 - Im Mai häulig auf Wiesen; scheint sehr verbreitet; bis Liefland.
- 142. Heydeniana Koll. Sppl. 369. 5-6 L.
 - Rosco-testacea, dense fusco-reticulata, fascia media & umbra anteapicali ferrugineis. Unter den vier so nah verwandten Arlen hat diese das deutlichste Netz, d. h. scharf braune Querwellen, welche durch die dunkel erscheinenden Längsfalten verbunden sind. Die Franzen sind dem Grunde gleichfarbig, ihre Theilungslinie mit schwarzen Schuppen untermischt, die Schrägbinde und eine unbestimmte Stelle hinter dem Bruche rostbraun.
 - Bei Frankfurt a.M. Anfang Juni am Haimerwege. Bei Salviano in Italien im April und Mai; Herr Lederer erhielt sie auch von Hrn. Krösmann in Hannover.
- 113. Epilinana Zell. Sppl. 80, 81, 6-7 L.
 - Lutescens, fascla & umbra ante cilias vix lactiores subferrugineis. Lehmgelblich, kaum mit einiger Neigung in's Rosenröthliche, Die ziemlich gleich dunkel durchziehende Binde und der Schatten vor der Flügelspitze rostbräunlich. Letztere ist nicht so dunkel als bei Rubellania und hat ihre dunkelste Stelle in ziemlicher Entfernung von den Franzen, welche nur wenig gelber gefärbt sind als der Grund, jedoch eine schaff dunkle Theilungslinie, näher ihrer Wurzel, führen.
 - Bei Glogau Anfangs Juni um Leinsaat, nur nach Sonnenuntergang.
- 144. Dipsaceana Sppl. 76-79. Rubellana H. f. 286. 287. eher hieher als zu Rubellana, doch sind alle Flügel zu spitz und die Saumlinie der vorderen zu dunkel. — 5-6 L.
 - Lutescens, laete roseo tincta, fascia antrorsum & umbra anteapicali obsoletis, cillis apice fusco-varlegatis. Lehmgelblich, immer, oft sehr frisch rosenroth tingirt. Die gegen den Innenrand sehr dunkel rostbraune oder rostgelbe Binde wird gegen den Vorderrand breiter und verwaschener. Der dunkle Schatten vor der Flügelspitze ist oft kaum angedeutet, immer schwächer als bei den drei anderen Arten. Die Franzen scheinen länger, haben näher der Wurzel eine verloschene rostbraune Theilungslinie, ihre Endhältte ist durch dunkelbraune Schuppen unregelmässig gescheckt.
 - Hr. Mann fängt sie im August und September häufig bei Wien; auf Dipsacus sylvestris.

B. Grisca. Grau.

145. Richteriana Zell. — Fischer v. R. t. 40. f. 3. viel zu gross, alle Flügel viel zu breit, auch die Zeichnung der vorderen nicht richtig. — FR. citirt Lutosana H. 200 mit? ich ziehe sie zu Baumanniana — 5½-6½ L.

Die Binde, der dreieckige Fleck und ein länglicher Schrägsleck vor der Mitte des Saumes ziemlich scharf weiss umzogen.

Bei Glogau im April und Mai um Beifuss; in Liefland.

- Alae anterlores brevlores, obtusiores, umbra costali versus angulum ani producta. Vorderflügel kürzer und breiter, mit gerundeterem Saum, der Schatten vor der Spitze des Vorderrandes zieht sich unbestimmt bis zum Afterwinkel.
 - A. Clliac linea tenut basi propriore divisac, limbus immaculatus. Die Franzen mit schwach dunkler Theilungslinie, näher ihrer Wurzel; die Saumlinie ungesleckt.
- 146. Humidana FR. Coch. rupicola Curtis 491. 11. Sppl. 86. 87. 5 L.

Lacte ferruginen. Lebhaft rostgelb, wurzelwärts von der Binde am lichtesten, diese am Vorderrande am schmalsten und dunkelsten.

Im Just bei Neustrelitz an feuchten Orten, wo viel Eupatorium cannabinum L. wächst.

- B. Ciline linea obsoleta divisae, linea limbalis varlegata. Die Franzen mit undeutlich dunkler Theilungslinie, die Saumlinie aber mit unregelmässigen dunklen Fleckehen besetzt. Vor der Spitze des Vorderrandes ein schärfer begrenzter dunklerer Fleck als bei A; auf dem Innenrand zwischen Binde und dem dreieckigen Punkt noch ein grösseres, nicht so dunkles, aber licht umzogenes Dreieck, welches am Innenrande selbst einige scharf schwarze Punkte führt.
- 147.* Musschliana Tr. Dup. pl. 62. fig. 10 ist schlecht, viel zu regelmässig gezeichnet und der Innenrand der Vorderflügel an der Wurzel fälschlich schwarz. - Im Mus. Schiff, steckt diese Art als Permixtana; blassbuntfarbiger Wickler. Zwei sehr defekte Stücke. Beide sind nicht Permixtana Hb., weder Fig. 75 noch 187. - Die Permixtana Hb. 75 kommt in der Sammlung später als Botrana vor. Charpent vermuthete hier Permixtana Hb 167, fand aber Ciliella Hb. 180 (welche Treitschke mit Rubellana vereinigt) noch besser passend. Treitschke schweigt ganz darüber. - Es sind zweierlei Arten; das erste Stück ist Coch. Mussehliana Tr. (X. 3. 141). Auf frische Exemplare lassen sich die Worte des S. V. recht gut und besser anwenden, als auf das zweite Stück, welches eine sichere Rubellana Hb. 285. ist. Charp. konnte damals diese Abbildung noch nicht kennen. Weiter hin, in der Fam E. N. 5 kommt unter dem Namen Dilutana derselbe Wickler (Rubellana Hb.) nochmals in zwei, diesem ganz gleichgefärbten Exemplaren vor, worauf auch die dort angegebene Diagnose recht gut passt. Die Bezeichnung für Permixtana mag also nur dem ersten Exemplare, Mussehliana, gelten, welche wirklich einen blassen, hellochergelben Grund mit oft sehr dunkelbraunen Binden und erzglänzende Flecken vor dem Hinterrande hat, was die Theresianer mit "bunt" ausdrückten. - In Hübners Verz. b. Schm. ist Permixtana S. V. die Fig. 187. und Reliquana Hb die Fig. 75.; bei diesem Namen steckt aber auch eine Rubellana. - Sppl. 88. 89. 90 - 5 L.

Testacea, ferrugineo aut fusco-signata. Lehmgelblich, roströthlich oder braun ist: das Schrägband, der Vorderrand von der Wurzel bis zu ihm, ein Schrägstreif aus der Wurzel des Innenrandes, der zerrissene Vorderrandssleck vor der Flügelspitze, welcher sich bis zum Innenrand zieht und hier mit dem Schrägband ein in lichterem Grunde slehendes Dreieck einschliesst, endlich unbestimmte Fleckchen auf der Saumlinie.

Aus Böhmen; bei Wien, Frankfurt a. O., in Mecklenburg, im April und wieder im August im Grase. Auch bei Regensburg an einer kleinen Stelle des Bruderwehres im Mai häufig.

148. Geyeriana m. Sppl. 91 - Aeriferana FR. coll - 41/, L.

Grisescens, fusco-signata. Noch kleiner als Mussehliana, wie Nanana: die Flügel sind schmal, mehr gleichbreit als bei den übrigen Arten, der Saum daher kurz. Der Grund ist graulich, mit starkem Silberglanz, die Zeichnungen olivenbraun, nämlich die Wurzel, das breite Querband, der Vorderrandsfleck, welcher sich im Asterwinkel gabelt und das grosse Dreieck zwischen ihm und dem Querband Saumlinie und Wurzelhälste der Franzen sind unbestimmt dunkel gesprenkelt. Kopf und Palpen sind lehngelb.

Zwei Exemplare in FR. Sammlung.

- C. Ciliae linea duplici nigra divisae, quarum interior crassior, obscure variegata. Franzen unbestimmt dunkel gescheckt, mit zwei schwarzen Theilungslinien, deren innere stärker, beim Weibe beide undeutlich.
- 149. Phaleratana FR. Sppl. 84: 85. 6-61/2 L.
 - Albida, alarum anteriorum parte tertia apicali subviolacea, hujus lincolis & fascia media transversa olivaceoferrugincis. Merklich grösser als Humidana, die Vorderflügel nach hinten ein wenig breiter. Schmutzig weiss oder gelbweiss, das Spitzendritttheil rosenroth und veilgrau gewässert, mit rostgelben Querwellen. Das Querband rostgelb, in's Olivenbraune, am Vorderrande mehr veilgrau, von hier aus zieht sich ein solcher Schattenstreif zum Asterwinkel. Der Vorderrand ist an der Wurzel eisengrau, der schwarze Punkt des Innenrandes vor dem Asterwinkel sehr scharf, ein gleicher gewöhnlich in der Mitte des Saumrandes der Mittelbinde. Die Hintersügel sind lichter grau als bei Humidana. Beim Weibe ist die Mittelbinde breiter und so wie die Farbe gegen den Saum mehr olivenbräunlich, die Grundsarbe ist gegen die Wurzel der Vordersflügel merklich weisslicher.
 - Ich habe drei Pärchen vor mir, einen Mann von Frankfurt a.M. von Hrn. Schmid, ein Weib aus Kuhlweins Sammlung von Hrn. Kaden; die übrigen aus der Wiener Gegend.
- 150. Manniana Fisch. v. R. t. 51. f. 2. gut; das von mir Sppl. 67 abgebildete ebenfalls männliche Exemplar hat einen ganz anderen Umriss. 4½-6 L.
 - Albido straminea. Weisslich und strohgelb, die Querbinde fast gleichstark bis zum Vorderrande, an der Innenrandshälfte brauner; der dreieckige Punkt sehr klein; noch ein bräunlicher, sich gegen den Afterwinkel hinziehender Vorderrandsfleck.

Böhmen, Ungarn, Alpen, Liefland; Mai bis Juli.

Notulana Zell. Isis 1847. pg. 745.

un er gjelen

Ein schlechtes männliches Exemplar, welches mir Herr Diakon Schläger mittheilte, kann ich nicht von kleinen Exemplaren der Manniana unterscheiden. Die Vorderfügel finde ich nicht schmaler, die Binden nicht dunkler, doch sind alle mehr gleich braun, namentlich jene die Flügelspitze schräg abschneidende kaum dunkler als die Mittelbinde. Der zwischen ihr und dem schwarzen Innenrandpunkt stehende Fleck findet sich auch bei Manniana, doch bleicher und nicht so scharf begrenzt.

Herr Zeller fand diese Art Ende April nach Sonnenuntergang an grasigen, feuchten Grabenrändern; bei Syrakus.

- VIII. Alae anteriores ciliis, limbo & fascia media indeterminate & lacerate obscurioribus. Vorderflügel mit breit dunklem Querband und Saum, beide unbestimmt und zerrissen. Die Franzen dunkel gescheckt.
- Fascia ante marginem anteriorem evanescens, subinterrupta. Die Mittelbinde verschwindet vor dem Vorderrande.
- A. Apex alae purpureo-tinctus, caput & thorax alba. Die Flügelspitze ist schön purpurfarben gemischt, Kopf und Thorax weiss.
- 151.* Posterana Hoffgg. Zeller Isis 1847. pg. 740. Ambiguana Tr. Sppl, 64. Minorana Prillw. Ent. Zeit. 1845. p. 246. — Carduana Guén — in Schiff. Mus. unter Variegana (cf. Abildgaardana — 6-7 L.
 - Albida, fusco nebulosa, fascia media & apice plumbels. Schmutzigweiss, eisengrau gewässert, am dunkelsten die vor dem Vorderrande unterbrochene Querbinde, drei Vorderrandspunkte vor der Flügelspitze, die Saumlinie und Flecke auf den Rippenenden der Franzen. In der Flügelspitze pfürsichblüthfarbene und silberblaue Einmischung.

Ziemlich verbreitet, vom Mai bis in den August an Disteln, am liebsten in Steinbrüchen.

152. Carduana Zell. Is. 1847. p. 741. — Tin. hybridella H. 351. — Dissolutana FR. — Sppl. 83. — 5-6 L. Albn, fascla media interrupta & apice ferruginets. Der Posterana am ähnlichsten; genau dieselbe Grösse und Gestalt, viel weisser, mit fast gar keiner grauen, sondern mehr rostfarbenen Einmischung, welche sich an den gleichen Stellen wie dort befindet. Die Mittelbinde ist viel schmaler, rostbraun, so stark unterbrochen, dass am Vorderrande nur ein rundlicher Fleck von ihr übrig bleibt, in ihrer Mitte ein schwarzer Punkt und der Theil am Innenrande viel schmaler, mehr vertikal stehend erscheint. Die Flügelspitze ist pürsichblüthfarben mit rostgelben und purpurnen Flecken; drei rostgelbe Fleckchen am Vorderrande, deren drittes als sehr ausgezeichnete Binde gegen den Afterwinkel zieht. Franzen rostgelb, schiefergrau gescheckt.

Im Juli und August um Tivoli bei Wien im Grase; auch bei Frankfurt a M.; selten.

- B. Apex alae fundo aequaliter flavescenti-nebulosus. Die Spitze der Vorderflügel ist gleich dem übrigen Grunde gelblich gewölkt.
- 153. Molliculana Zeller Isis 1847. pg. 743. Sppl. 388. 5 L.
 - Alba, ochraceo-nebulosa, alis anterioribus macula dorsali lunata flava, macula costali opposita fusca, cillis fusco-tessulatis. Im Habitus kleinen Exemplaren von Dubitana am nächsten, in Zeichnung und Farbe der Carduana, doch bleicher, ohne pfrisichblüthfarbige und rostgelbe Einmischung in der Flügelspitze; die Franzen sind weiss, mit zwei scharf schwarzen Theilungslinien und solchen unbestimmten Punkten am Ende. Kopf und Thorax ist durch graue und gelbliche Einmischung schmutzigweiss.

Bei Syrakus; Mai und Juni.

- 154. Pallidana FR. Sppl. 389. Impurana Kuhlw. in litt. 4-5 L.
 - Alba, thorace nigro, solum antice in medio albo, alis anterloribus grisco-olivaceo-nebulosis, margine anterlore basin versus nigricante, fascia media, medio
 interrupta nigra, cillis plumbeis. Kleiner als Dubitana, Vorderfügel etwas schmaler, doch
 nicht ganz so schmal als bei Posterana. Die Wolken der Vorderfügel sind etwas mehr olivengrünlich
 als bei Dubitana, schwärzlich ist der Vorderrand gegen die Wurzel, das vor dem Vorderrande breit
 unterbrochene Mittelband, dessen Richtung jener der Posterana am meisten gleicht. Der geschwungene

Streif, welcher sich aus dem dritten Vorderrandssleck in den Asterwinkel zieht, ist etwas dunkler als die übrige olivengrünliche Bewölkung; die Franzen sind bleigrau.

Mehr in Norddeutschland, Liesland.

- 2 Fascia media obsoleta, at macula nigrior ad ¹/₄ & ¹/₄ margints interioris. Die Mittelbinde sehr schwach, vor dem Innenrande aufhörend, auf diesem aber zwei schwärzliche Stellen bei 1/4 und 3/4.
- 155. Lugubrana Tr. Sppl. 274. 81/, L.
 - Grösser als *Posterana*. Schmutzig weiss Kopf und Thorax schwärzlich, am dunkelsten ist an den Vorderflügeln das Wurzeldritttheil, besonders an der Innenrandshälfte, ein hohes Dreieck bei 3/4 des Innenrandes und das Saumsechstheil dieses mit tief schwarzen Flecken und zimmtrother Mischung gegen die
 Spitze.

Ein Exemplar aus FR. Sammlung aus Ungarn.

- 3. Fascia percurrens. Die Mittelbinde durchzieht die ganze Flügelbreite.
- 156. Purgatana Tr. Sppl. 81. 4-5 L.
 - Albida, opaca, fascia & apice latis fuscescentibus, cillis albis, fusco punctatis, alis posterioribus albis, apice fuscis. Die weissliche Grundfarbe bleibt nur in zwei zerrissenen Querbinden sichtbar; alles übrige braungrau wolkig, am dunkelsten in den Franzen auf den Rippenenden, in der Flügelspitze rostgelbe Einmischung. Hinterflügel bisweilen ganz, wenigstens aber gegen den Afterwinkel rein weiss.

Ungarn, Oestreich; im Juni.

- 157. Limbatana FR. Sppl. 125. 6 L.
 - Nivea, fascia ante medium, limbo, cillis & punctis 4 costalibus aureofulvis. Schneeweiss, ein Schrägband vor der Mitte und der breite Saum mit den Franzen goldgelb, rostbraun gemischt. Hinterflügel braungrau.

Von Fiume.

- 158. Amlanthana H. gut, doch gewöhnlich viel frischer. 7-8 L.
 - Straminea, fascia angusta, limbo & cillis ferrugineo-ochracels. Strohgelb, die Wurzel, das schmale Querband, der schmale Saum, im Afterwinkel erweitert, und die Franzen rostgelb. Hinter-flügel braungrau mit weissen Franzen.

Wien, Ungarn; Juli, August.

- 159.* Cruentana Fihl. Angustana Tr. Sppl. 94. (H. 74. passt viel eher zu Posterana, wesshalb ich dem Fröhlichischen Namen den Vorzug gebe.) 5-6 L.
 - Argentea, testaceo-mixta, fascia lata, limbo & cillis ferrels, piceo-mixtis. Silberweiss, bleich olivengelb gemischt, das breite Querband, der breite Saum und die Franzen eisengrau und olivenbraun gemischt. Hinterflügel schwarzgrau, Kopf und Thorax gelblichweiss.

Im Juli und August auf Heideplätzen. Ich fing ihn meistens um Birken. Liefland.

4 Fascia medio interrupta, thorax niger, caput album. Mittelbinde in der Mitte breit unterbrochen, die Flügelspitze ohne purpurrothe Einmischung.

160.* Dubitana H. 71. gut, doch zu matt. - Fröhl. - Tr. - 5-6 L.

Albida, testaceo-mixta, basi, fascia interrupta, apice, limbo & ciliis ferreis. Weiss.

bleich olivenbraun gemischt, die breit unterbrochene Mittelbinde, der Saum und die Franzen dunkel
eisengrau, schwarz gemischt

Im Mai und wieder Ende Juli um Birken, häufig und verbreitet; bis Liesland.

- IX. Alae anteriores albidae fascia ante medium lata dilacerata obscuriore. Die weisslichen Vorderflügel haben vor der Mitte ein dunkles, breites, ganz unbestimmt zerrissenes Querband,
- Fascia altera costalis abbreviata ante apicem alae. Ausserdem noch der Anfang einer solchen Binde am Vorderrande vor der Flügelspitze. Weiss, bleich olivenbräunlich gemischt.
- 161.* Ambiguana Fröhl. Zeller Isis 1847. pg. 742. Pallidana m. Sppl. 65. Pumilana m. 66. 4-5 L.

Bei kleineren Exemplaren sind die Vorderflügel schmaler, die Franzen gar nicht oder kaum merklich bezeichnet.

Ziemlich verbreitet; im Mai und Juni um Wollweiden; in Liefland zwischen Espen und auf Disteln.

- Fascia solum media, latissima, versus marginem interiorem attenuata. Nur die eine Mittelbinde vorhanden, diese sehr breit, gegen den Innenrand schmaler.
- 162. Roserana Fröhl. Tr. Sppl. 93. Tin. ambiguella H. 153. 5 L.

April und Juli um Reben. Die Raupe in manchen Gegenden schädlich, aber wenig verbreitet. Bodensee.

- X. Alae anteriores innotatac, cum corpore albido-ochraceac, ciliis & alis posterioribus nivels. Die Vorderflügel sammt dem Körper weisslich ockergelb, unbezeichnet, ihre Franzen und die Hinterflügel schneeweiss, der letzteren Saumlinie fein braun.
- 163. Albociliana m. Sppl. 412. 7 L.

Habitus von Zephyrana; alle Flügel etwas schmaler, die vorderen mit schrägerem Saume; die Fühler des Mannes mit sehr scharf viereckig abgesetzten Gliedern.

Ein Männchen von Hrn. Lederer aus Sarepta.

Subgenus XIII. CNEPHASIA Wood.

Durch den Mangel der Zunge und der Vorderrandshaken, die kurz beschuppten Palpen und fremdartige Zeichnung leicht von der Gattung Sciophila zu unterscheiden, aus welcher Rigana im Flügelumriss und durch die zⁱerstreuten aufgeworfenen schwarzen Schuppen ihr am nächsten steht. Einer Vereinigung mit einer der Gattungen der Abth. I. dieser Familie widerspricht der Mangel der Zunge, der Verbindung mit Teras, mit welcher sie durch die aufgeworfenen Punkte Aehnlichkeit hat, u. den übrigen unter A gestellten Gattungen ausserdem der schräge Saum der Vorderflügels — Der Ursprung der Rippe 2 der Vorderflügel vor der Mitte weist ihr die Stelle neben Pratana an. 6 u. 7 der Hinterflügel auf kurzem Stiele, 3 u. 4 auf Einem Punkt.

161.* Punctulana WV. — Mus. Schiff. — H. Verz. — F. — Sppl. 376. Weib. — Schlemmerella H. Tin. fig. 14. Vorderflügel zu kurz und breit, ihr Saum zu lang. — Punctulella Tr. — Longana Wood kenntlich. — 8-13 L.

Fusco-testacea, alls antertoribus bast & disco versus apicem indeterminate testaceis. Rehfarben, ein grosser lichterer Wisch aus der Wurzel und ein ähnlicher aus der Spitze berühren sich fast in der Flügelmitte. Die Franzen mit dunkler Theilungslinie näher der Wurzel. Wenig verbreitet und selten, Mai.

Subgenus XIV. CHEIMONOPHILA Dup.

Tinea L. — F. — Pyralis L. — F. — Lithosia F. — Tortrix H. — Diurnea Haw. — Lemmatophila Tr. — Exapate Zell.

Der Rippenverlauf lässt keinen Zweifel, dass Hübner mit vollem Rechte diese Art zu den Wicklern setzte. Er zeigt nur insofern etwas Abweichendes, als auf den Vorderflügeln Rippe 8 sehr weit von 7 entfernt und stark geschwungen sehr vertikal zum Vorderrande geht. Rippe 12 ist weniger als gewöhnlich vom Vorderrande entfernt, 2 entspringt hinter der Flügelmitte. Die Hinterflügel zeigen keinen Unterschied von fig. 6 der Taf. VII. ihre Mittelzelle ist durch eine starke Längsrippe getheilt, der Kopf ist viel breiter als lang, die Augen stark vorstehend, die Palpen kurz und klein, von oben kaum sichtbar, die Zunge verkümmert; die Fühler des Mannes gleichmässig dicht und lang gewimpert, die Beine zart, nicht dicht behaart, die Mittelspornen der Hinterschienen hinter der Mitte. Das Weib hat verkümmerte Flügel.

- 165. Gelatana H. 266. (Tin.-ella) L. F. Tr. Fr. Dup. Lithosia gelata F. Phal. congelatella Cl. 9-10 L.
 - Cincrea, inter maculas duas, ante & post medium positas, albidior. Blaugrau, zwischen den beiden in der Mittellängslinie bei 1/3 u. 2/3 stehenden tießschwarzen Flecken weisser.

Nicht sehr verbreitet; im Spätherbst und Februar; die Raupe im Mai und Juni auf Weissdorn, Liguster u. a. Sträuchern.

Subgenus XV. PHTHEOCHROA v. Heyden.

Sciaphila Dup.

Auf der ganzen Fläche der Vorderstügel sehr stark ausgeworsene Schuppenbüschel, am stärksten hinter 1/3 ihrer Länge, welche aber bei geslogenen Exemplaren sehr schnell verloren gehen. Die Zeichnung ist slechtenartig und besteht aus rundlichen Fleckchen, welche in lichte, perlmutterweisse, unregelmässige Querreihen zusammengestellt sind, um ihren sein weissen Rand scharf schwarz begrenzt und bräunlichgelb gekernt sind; gegen die Spitze des Vorderrandes sind ziemlich deutlich lichte Doppelhaken zu unterscheiden Vorderstügel: alle 12 Rippen gesondert. Hinterstügel: 3 u. 4 nah beisammen entspringend, eben so 6 u. 7, welche ausnahmsweise auf einem gemeinschaftlichen kurzen Stiele stehen.

166.* Rugosana H. f. 82. gut. ich sah kein so grosses Exemplar. Die Palpen sind viel zu kurz, das Weiss an Kopf, Thorax und Vorderrandsflecken zu schmutzig, die Hinterflügel zu wenig gegittert. — 8-9 L.

Cinerea, fusco & albido marmorata, capite, thorace & maculis tribus costalibus alarum anteriorum albis. Grundfarbe weiss, diese Farbe ist aber nur an Kopf, Thorax, der Wurzel und drei Vorderrandsflecken der Vorderlügel rein, ausserdem durch Grau verdeckt, welches mit schwarzen und weisslichen ausgekappten und mannigfach verbundenen Querlinien in der Art bezeichnet ist, dass sich rundliche, unregelmässig verbundene lichte, scharf schwarz begrenzte, verloschen bräunlich gekernte Flecke bilden, welche ein mauerflechtenartiges Ansehen haben. Die Zwischenräume zwischen diesen Flecken haben schwarze Längsstreife, die Franzen sind gescheckt.

In Bayern, am Rhein, Herr v. Heyden zieht sie aus der Raupe, welche auf Bryonia dioica lebt. Mai.

167. Gloriosana Sppl 31. - 91/4 L.

Ferruginea, fusco - & plumbeo-marmorata, capite, thorace, alarum anteriorum basi & fascia media latissimis albis. Palpen in mehr als Kopflänge vorstehend, ohne deutliches Endglied, ziemlich anliegend beschuppt, mit geneigter Spitze. Die Fühler mit viereckig abgesetzten Gliedern, lang gewimpert Die Mittelspornen der Hinterbeine merklich hinter der Mitte, ziemlich lang. Alle Rippen der Vorderflügel entspringen gesondert: 2 vor der Mitte; 3 u 4 der Hinterflügel entspringen auf gemeinschaftlichem Punkte, 6 und 7 gesondert. Die Vorderflügel erscheinen sehr uneben, die drei Hauptrippen aus der Wurzel bilden drei Längswülste; bei 1/3 und 2/3 der Flügellänge finden sich sehr stark aufgeworfene Schuppen. Die Grundfarbe ist rostgelb, mit groben, gegen den Saum hin zwischen den Rippen in Längslinien gehäuften schwarzen Schuppen und dazwischen gemischten schön bleiblau glänzenden; letztere stehen mehr in Querreihen und zieht eine ziemlich scharfe Bogenlinie vom Afterwinkel zum Vorderrand näher der Spitze als der Wurzel. Ausserdem sind gegen den Saum hin rostrothe Schuppen eingemengt, über die Flügelmitte ein vertikales schneeweisses unregelmässig begrenztes Band und ein solches Wurzelfeld, mehr gelblich gemischt, und den Vorderrand nicht erreichend. Die Franzen sind rostgelb, auf den Rippen ungleichmässig braun gelleckt, ein Fleck im Afterwinkel u. 3 kleinere auf den Rippen 6.7.8. Die Theilungslinie der Franzen ist scharf dunkelbraun. Die Hinterflügel sind graubraun, dunkel gesprenkelt, am Vorderrande vor der Spitze weisslich. - Palpen, Kopf und Thorax sind weiss, die Unterseite der Flügel braungelb, überall stark braun gesprenkelt, deutlich lichte Doppelhaken am Vorderrand der Vorderflügel und ein grösserer vor der Spitze der Hinterflügel. - Aus dem Banat.

168.* Amandana m. - 6-7 L.

- Alba, fusco-nebulosa, apice alarum anteriorum cinnamomeo, macula nigerrima ante medium, altera costis divisa pone medium, tertia maxima obliqua limbi. Hier ist noch diese Art zu erwähnen, welche ich zuerst in einem schlechten Exemplar bei Regensburg fing und eben so wie Hr. Fischer v. R. für Freyeriana hielt. Ein zweites, nicht besseres Exemplar theilte mir Herr Kaden aus Kuhlweins Sammlung mit, welches aus der Mark stammt.
- Um 1/4 kleiner als beide vorige Arten, mit etwas schmaleren Flügeln; schneeweiss, auf den Vorderflügeln stehen in bräunlichen Schatten tief schwarze Schuppen in Fleckehen gehäuft, am deutlichsten an der Wurzel des Vorderrandes etwas vor seiner Mitte, zwei darunter gegen den Innenrand hin, etwas mehr wurzelwärts gerückt, eines auf dem Innenrando gegen den Afterwinkel und ein schräger auf dem Afterwinkel des Saumes, drei kleinere gegen seine Spitze; darüber zwei zimmtrothe.

169. Pulvillana Mtzn. - Sppl. 391. - 7 L.

Albido-subargentea, strigis transversis olivacels, basi, fascia media & puncto pone medium nigrioribus, ciliis plumbels. Kleiner als Rugosana, mit schmaleren, mehr gleichbreiten Vorderflügeln, deren Spitze viel stärker abgerundet ist. Die weissglänzende Grundfarbe ist mit licht olivenbräunlichen Querwellen durchzogen, die Wurzel und ein breites Querband vor der Mitte sind dunkler braun; in letzterem steht dem Saum und dem Vorderrande naher ein tief schwarzer Fleck. Saumwärts von diesem Querbande steht am Vorderrande wieder ein dunkles Fleckchen; ein scharf schwarzer Fleck in der Mitte eines olivenbräunlichen Querwellenstreifes, welcher vor dem Afterwinkel den Innenrand erreicht; die Flügelspitze ist durch ein olivenbraunes Schrägband abgeschnitten. Bei genauer Ansicht zeigt es sich, dass diess genau dieselbe Zeichnungsanlage wie bei Rugosana ist, hei frischen Exemplaren werden wahrscheinlich die dunkelsten Stellen ebenfalls schuppenartig aufgeworfen seyn. Die Franzen scheinen mir bleifarbig. Die Spitze der Hinterflügel tritt viel weniger vor als bei den andern Arten, ihr Grund ist eben so dunkel gesprenkelt. Kopf und Thorax scheinen mir dunkel, nur die Spitzen der Schulterdecken weiss.

Ein sehr schlechtes Exemplar von IIrn. Metzner in Frankfurt a.O.; hieselbst um Dorngebüsch.

170. Singulana m. - 6 L.

Argentea, fascils irregularibus transversis ferrugineis. Fast nur halb so gross als Rugosana, derselbe Habitus und ähnliche Zeichnungsanlage, doch besteht diese in rein silberweissem Grunde nur in lebhaft ockergelben, fast goldbraunen Querwellen, jene an der Wurzel, vor der Mitte und im Afterwinkel am zusammenhängendsten, doch ziemlich deutlich in derselben Anlage und Stellung wie bei Rugosana und Pulvillana, namentlich ist auch das Fleckchen in der Mitte des Vorderrandes deutlich, zwischen welchem und der Spitze noch vier dunklere Stellen als Anfänge der Querstreifen stehen. Die Franzen sind lebhafter goldorange gescheckt. Hinterflügel braungrau. Kopf und Vordertheil des Thorax weiss und goldgelb gemischt.

Fin altes, nicht reines Exemplar in FR. Sammlung; auf dem Zettelchen steht Wien.

Subgenus XVI. SCIAPHILA Tr. - Dup.

Grosse bis mittelkleine Wickler (Penziana - Hybridana) mit länglichen, von der Wurzel an immer breiter werdenden Vorderstügeln, denen die bauchige Erweiterung nächst der Wurzel, welche der Gattung Lozotaenia zukommt, gänzlich -, und der vortretende Afterwinkel der Gattung Cochylis so ziemlich fehlt; von weisser oder grauer Grundfarbe, mit dunkleren, in Quersleckchen gehäusten Atomen, deren schwärzeste oft ziemlich deutlich aufgeworfen sind. Die Wurzel oder ein Querband nächst der Wurzel, ein Schrägband von der Mitte des Vorderrandes zum Innenrande, näher dem Afterwinkel, und eine oft undeutliche Stelle vor der Flügelspitze dunkler; also einige Uebereinstimmung mit der Gattung Lozotaenia. Keine Spur eines Augenpunktes; die Franzen meist ohne deutliche Theilungslinie, an ihrer Wurzelhälfte oft mit verloschenen dunklen Punkten auf den Rippen, aber niemals ungleichmässig gescheckt. Die lichten Doppelhaken am Vorderrande sind ziemlich undeutlich, selten regelmässig getheilt, doch zählt man meistens drei oder vier von der Spitze bis zur Mitte, dann noch zwei etwas genäherte Paare gegen die Wurzel. Auf der Unterseite sind sie meistens deutlicher. Von einem besonders bezeichneten, gefärbten oder begrenzten Spiegel ist keine Spur vorhanden. Der Saum ist nie geschwungen oder an der Stelle des Augenpunktes eingebogen, Bleiglanz ist nie vorhanden. - Der Kopf etwas buschig beschuppt, die Stirne wenig breiter als der Durchmesser eines Auges, die Palpen nicht weit vorragend, das Mittelglied nach oben stark convex, das Endglied deutlich gesondert, geneigt. Die Fühlerglieder beim Manne viereckig abgesetzt, kurz gleichmässig gewimpert. Vorderschienen wenig über halb so lang als die Vorderschenkel, Hinterschienen über doppelt so lang als die Hinterschenkel, die Mittelspornen deutlich hinter ihrer Mitte, lang. - Hinsichtlich des Rippenverlaufes ist diess eine sehr gemischte Gattung. Die 12 Rippen der Vorderflügel sind alle gesondert, 2 entspringt vor der Mitte; 3 u. 4, eben so 6 u. 7 der Hinterflügel nah beisammen oder auf gemeinschaftlichem Punkte, 3 u. 4 selbst auf kurzem Stiele; bei Penziana entspringen sowohl 3 u. 4, als 6 u. 7 auf gemeinschaftlichem Stiele, bei Albulana entspringt 6 u. 7 entfernter von einander als bei jeder andern Wicklerart.

Diese Gruppe steht in nächster Beziehung zur Gattung Lozotaenia. L. Nubilana nähert sich ihr sehr, doch trennt sie die Gestalt der Vorderflügel und die kaum herauszusindenden Doppelhaken. Eben so genau schliesst sie sich an Coccyæ an, deren Arten sich durch deutliche Bleislecke unterscheiden. — Die Arten der Gattung Cochylis haben stärket vorspringenden Asterwinkel der Vorderslügel und verbinden sich besser mit Coccyæ; Alpicolana verbindet beide Gattungen. — Cinctana hat den wenigst schrägen Saum und die dem Typus der Gattung Lozotaenia am genauesten entsprechende Zeichnung; Rigana hat wirklich ausgeworsene Schuppen, weicht aber im Habitus ganz von Teras ab; verwandter ist sie noch der Gattung Phtheochroa.

- I. Alba, caput, thorax, in alls anterioribus ciliarum apex, basis, fascia obliqua & macula costalis semicircularis ferruginea. Kopf, Thorax, Ende der Franzen, Wurzel der Vorderflügel, das Querband und ein halbringförmiger Fleck am Vorderrande vor der Spitze scharf begrenzt rostroth.
- 171.* Cinctana WV. Mus. Schiff. Fröhl. Tr. Albidana H. 132. Cretana F. 6-7 L. Ziemlich verbreitet; bis Liefland. Juli, August; in der Oberpfalz häufiger als bei Regensburg, an Rainen und Bergabhängen.
 - II. Alba, caput, thorax, in alis anterioribus basis, fascia obliqua, macula costalis & antelimbalis, ciliarum linea percurrens & apex cinerea; alæ anteriores squa-

mis elevatis nigerrimis. Kopf, Thorax, Wurzel, Querband, Costalfleck und der Saum der Vorderflügel, die Theilungslinie und das Ende ihrer Franzen grau, die ganze Fläche der Vorderflügel mit tießschwarzen aufgeworfenen Schuppen.

- 172.* Rigana Tr. Bull. Mosc. 1829. Modestana Tr. Horridana H. 327. 7-9 L.
 - Sie weicht in der Flügelform merklich ab; auch die Zeichnung stimmt mehr mit der Gattung Lozotaenia überein, nämlich ein dunkles Wurzelfeld, ein solches gegen den Asterwinkel geneigtes Schrägband und solcher Fleck am Vorderrande vor der Spitze; doch auch der Saum ist dunkler, gegen Spitze und Asterwinkel verschmälert.

Ziemlich verbreitet, doch meistens nur einzeln; im Mai und Juli, an dürren Bergabhängen.

- III. Caput, thorax, in alis anterioribus basis, fascia obliqua interrupta, & series punctorum regularis limbalis fusco-cinerea; ciliarum linea dividens & terminalis versus apicem alae ferruginea, in apice alae puncta nonnulla nigerrima. Kopf, Thorax, Wurzel und ein unterbrochenes Querband der Vorderfügel braungrau, auf der Saumlinie eine Reihe grauer Punkte, in der Flügelspitze einige tief schwarze. Theilungs- und Endlinie der Franzen gegen die Flügelspitze rostroth.
- 173. Asinana H. 101. schlecht, Vorderfügel viel zu breit; wahrscheinlich nach einem ganz verflogenen Exemplare. Sppl. 42. Succursana Khlw. in litt. 11-12 L.
 - Grösser als gewöhnlich Penziana, mit weniger schrägem, mehr gerundetem Saum, also stumpferer Spitze und viel längeren Franzen, deren Ende und noch mehr deren Theilungslinie gegen die Flügelspitze hin lebhaft rothbraun wird. Weissgrau, Kopf, Thorax, Wurzel der Vorderllügel, ein Schrägband, welches in einen Flecken vor der Mitte ihres Vorderrandes und einen saumwärts vertriebenen Schatten zerfällt, graubraun. Die übrige Fläche ist grau wolkig, ein stärkeier grauer Punkt steht am Ende der Mittelzelle, eine regelmässige Reihe auf dem Saum zwischen den Rippen, und einige tief schwarze in der Flügelspitze, einer in Zelle 6, drei hinter einander in Zelle 7. Hinterlügel und Unterseite sind grob aber ziemlich gleichmässig braun gesprenkelt, die Vorderflügel in dunklerem Grunde. Die Palpen überragen die Stirne nicht und sind sehr anliegend beschuppt, die Fühler haben eckig abgesetzte Glieder mit divergirenden langen Borsten.
 - Die nächste Verwandtschaft mit Cinctana ist nicht zu verkennen, doch ist bei dieser das Mittelglied der Palpen buschiger, eben so bei Riyana, welche dreieckig abgesetzte Fühlerglieder ohne lange Borsten hat; bei Asinana steht Rippe 6. 7 der Hinterflügel auf kurzem Stiel, die Hinterschienen sind nicht doppelt so lang als die Hinterschenkel, die Stirne ist anliegend beschuppt. Bei Riyana u. Cinctana ist die Stirne buschiger, die Palpen nach oben sehr buschig, die Hinterschienen über doppelt so lang als die Hinterschenkel.

Herr Mann fing das abgebildete schöne Exemplar bei Wien.

- IV. Caput, thorax, basis, fascia transversa & fascia limbalis laceratae fusco-cinerea. Kopi, Thorax, Wurzel der Vorderflügel, das Querband und ein Band vor dem Saume, alles zerrissen und unregelmässig graubraun, zwischen beiden letzteren zwei dunkle Punkte am Vorderrande.
- (174.* Albulana Tr. H. 238. Hybridana. Die Vorderstügel sind am Hinterrande etwas zu breit und dieser zu wenig schräg, das Wurzelseld tritt zu eckig vor, die Mittelbinde sendet in der Mitte zwei Zahne saumwärts, die Hinterstügel sind zu dick grau. — Nemorana Fröhl. — Sppl. 290. 291. — 5-7 L.

Die Exemplare aus der Regensburger Gegend sind entschieden weiss und haben breitere stumpfere Vorderflügel mit weniger schrägem Saum; zwei Exemplare aus der Frankfurter Gegend sind weissgrau mit gelblicheren Franzen und stärkerer brauner Bestaubung.

Bei Regensburg an vielen Stellen, im Juni; an einer Fichtenhecke nächst der Stadt häufig.

- V. Albida, caput, thorax, alarum anteriorum basis, fascia transversa & apex fusco-grisea, spatio inter basin & fasciam obliquam albo, punctis duobus costalibas nigris pone fasciam obliquam. Weisslich, Kopf, Thorax, Wurzel, Querband und die Spitze der Vorderflügel (nicht scharf begrenzt) graubraun. Der Raum zwischen Wurzel und Querband viel weisser als der andere Zwischenraum.
- 175. Hybridana Tr. Fröhl? Sppl. 132, 133. Treitschkeana Khlw. in litt. 5-6 L. Wenig verbreitet; Böhmen, Oestreich, Ungarn; Mai und August; um Weissdorn.
- VI. Alarum anteriorum fascia ad ½, interdum basin versus effusa, fascia obliqua media & macula costalis, plerumque in angulum analem extensa, obscuriora. Binde bei ½, oft bis zur Wurzel ausgedehnt, ein Schrägband durch die Mitte und der Costalfleck der Vorderflügel dunkler, letzterer dehnt sich gewöhnlich bis in den Afterwinkel aus, die Wurzel selbst ist meistens von der lichteren Grundfarbe.
- Lactere. Milchweisse, mit scharf schwarzen Quersprenkeln, welche sich oft nur sehr undeutlich zu
 den drei Querbinden vereinigen. Hier dürsten zwei, vielleicht sogar drei Arten zu unterscheiden seyn.
 Penziana H. 85 Fröhl. Tr. Sppl. 117. 118. 10-12 L.
 - Lactea, fascia pone basin, altera media & tertia anteapicali nigris, laceratis. Grösser, mit deutliche längeren Flügeln, sehr schön blaulichweisser Farbe und deutlichen drei Querbinden, deren vorderste in der Mitte sich spitzwinkelig saumwärts bricht, deren mittlere aus drei Fleckenpartieen besteht, welche staffelweise gegen den Innenrand hin zurücktreten, und deren hinterste aus drei Flecken des Vorderrandes entspringt, der mittlere dieser Flecken setzt sich, etwas saumwärts gerückt, gegen den Afterwinkel fort. Die Hinterflügel sind gegen Vorderrand und Spitze sehr deutlich quergesprenkelt, erscheinen desshalb hier dunkler. Unten sind die Vorderflügel viel dunkler als die Hinterflügel, mit ungemein deutlichen, regelmässigen Doppelhaken. Der hier abgebildete Mann ist unter allen am schärfsten und dunkelsten schwarz gezeichnet. Solche Exemplare werden nur von den Alpen gebracht und alle zeichnen sich durch blaulicheres Weiss, schärfere und schwärzere Zeichnung, stärker gesprenkelte Hinterflügel und dunklere Unterseite der Vorderflügel mit deutlichen lichten Doppelhaken aus. Hübners fig. 85 stellt ein gewöhnliches Weib dar, wie sie fast überall in Deutschland in der Ebene vorkommen, im Juli und August. Im hohen Gebirge im Juni und Juli.

Wenig verbreitet, südlicheres Deutschland, schon bei Regensburg; doch auch in Liefland im April und August an Gartenzäunen.

177. Styrlacana m. Sppl. 119. 120. - 9-10 L.

Albidocinerea, fasciis obsoletis. Kleiner, insbesondere mit kürzeren Vordersügeln als Penziana, graulicher, nicht so schön blaulich milchweiss, mit kleineren, gleichmässiger vertheilten und häusigeren schwarzen Ouersprenkeln, welche nur selten zu den drei Querbinden deutlich gehäust sind, die vordre

Querbinde ist nie so scharf gebrochen, die Wurzelhälfte der Franzen nie so deutlich gescheckt, dagegen bildet sie eine ziemlich scharfe, ununterbrochene graugelbe Linie. An den Hinterflügeln bemerkt man kaum eine Spur von Sprenkeln, sie sind desshalb gegen die Spitze nicht dunkler. Unten sind die Vorderflügel nicht so aussallend dunkler.

Aus den Alpen.

- 2 Sordide albidae aut cinerascentes, signaturis obscurius cinereis aut fuscis. Schmutzig weisse, heller oder dunkler graue, mit dunkler grauen oder bräunlichen Zeichnungen.
- Die hier folgenden Arten sind ungemein schwierig zu unterscheiden, doch durch Raupenzucht, Flugzeit, Aufenthaltsort und feine Merkmale im Flügelschnitt, der Zeichnung und Färbung ziemlich constant, so dass ich sie alle, wie sie mir von Hrn. Mann und Fischer v. R. mitgetheilt wurden, unter den von ihnen gegebenen Namen beibehalte. Ob es mir gelingt, durch Abbildungen und Beschreibungen die Unterschiede auch für Andere herauszuheben, muss ich dahin gestellt seyn lassen.
- Communana und Minorana sind die häußgsten und verbreitetsten Arten, erstere am gewöhnlichsten in Nadelwäldern, letztere an Bretterzäunen in der Nähe von Pappelalleen und auch an den Stämmen der letzteren. Alticolana, welche nach Mann nur auf Gebirgen leben soll, finde ich auch östers in der Regensburger Gegend, ohne sie von Communana unterschieden zu haben, was auch nicht wohl durchführbar seyn wird, eben so Mann's Wahlbomiana. Abrasana, Incertana u. Pasivana sind mir noch nicht lebend vorgekommen. Virgaureana dürste sich sast nur durch die Raupenzucht von Pasivana u. Minorana sondern lässen.
- Der Grösse nach folgen sich die Atlen folgendermassen: Chrysanthemana, Wahlbomiana Communana, Alticolana, Abrasana Virgaureana, Pasivana, Minorana, Incertana.
- Die durchaus schmalsten Flügel mit der schäffsten Spitze und dem schrägsten Saume hat Communana; dieselbe Form, aber ein klein wenig breiter: Alticolana u. Incertana; die stumpsste Spitze mit dem zugerundetsten Saum Abrasana u. Frahlbomiana. Am zeichnungslosesten ist Abrasana, dann Pasivana u. Virgaureana, am dichtesten schwarz gesprenkelt ist Alticolana; den weissesten Grund hat Incertana, die weisseste Stelle zwischen den beiden vorderen Binden Chrysanthemana.
- 178. Fragrosana Zeller Isis 1847. pg 673. Sppl. 379. 7 L.
 - Albida, fascils tribus ferrugineo-fuscis, nigrosquamatis, bene determinatis, tertia in apicem effusa, media subrecta, subparallela. Vergleicht sich am besten mit der bekannten Albulana, etwas kleiner, Vorderflügel merklich schmaler. Kopf und Thorax schmutzig weiss der Grund der Vorderflügel reiner weiss, mit denselben schwarz aufgeworfenen Schuppenstellen, die Binden nicht so dunkel, mehr rostbräunlich, jene bei 1/3 durch einen weissen Streif von der dunklen Wurzel getrennt, die in der Mitte ist fast gerade, gleichbreit und nur saumwärts in der Mitte etwas vortretend; die zwei Punkte am Vorderrande fallen schon in das ganz dunklere Spitzendritttheil, von deren vorderem setzt sich eine Reihe schwarzer Schuppenbüschel geschwungen bis in den Afterwinkel fort, in welchen sie vertikal endet und zwar weiter vom Saume entfernt und gerader als diess bei den anderen Arten der Fall ist.

Herr Zeller fing 4 Männchen Ende Mai bei Syrakus am Rande von Weizenfeldern.

- 179. Incertana Fisch. Tr. Sppl. 121, 122. 7-8 L.
 - Parva, alls acuttoribus, albida, fascils fuscis bene determinatis. Klein, mit sehr spitzen, aber nach hinten ziemlich breiten Vorderflügeln, deren Saum lang, gerade und sehr schräg ist, in der Form also der Communana am nächsten, die Vorderflügel aber bedeutend kürzer. Die Grundfarbe unter allen am weissesten, weisser als bei Minorana, die drei Binden sehr bestimmt, graubraun,

die mittlere beiderseits scharf begrenzt, die dritte aus drei Vorderrandsslecken zusammengeslossen, welche eine einfache gerade Schräglinie zur Mitte des Saumes senden.

- In Ungarn, auch bei Wien und Glogau; immer selten.
- 180.* Chrysanthemana Goldegg. Im Mus. Schiff. unter Alternella n. Wahlbomiana. Sppl. 108-111.
 - Major, alis latioribus, obtusioribus, spatio inter fasciam basilarem & mediam albidiore. Gross, mit ziemlich breiten Vorderflügeln, deren Spitze abgerundet, deren Saum wenig schräg und ziemlich gerade ist, doch sind sie schmaler als bei Wahlbomiana, ihr Saum weniger zugerundet und weniger schräg, breiter als bei Communana, besonders wurzelwärts. Die Grundfarbe ist gewöhnlich ziemlich rein weiss, aber nur zwischen den ersten beiden Binden. Die mittlere Binde ist saumwärts immer verwaschen und die dritte ganz undeutlich. Wo sie zu erkennen, zieht sie sich als dunkles Dreieck bis nah zum Asterwinkel. sig. 109 zeigt ein besonderes weisses Exemplar. 108 ein ziemlich lichtes mit besonders weisser Binde. 110 ein sehr dunkles, bei dem die Binde in der Mitte am weissesten ist. 111 ein ungewöhnlich kleines Exemplar, mit am Innenrande sehr erweiterter lichter Binde.

Herr Mann zieht sie aus der Raupe, sie variirt sehr, ist aber selten; im Juni u. Juli bei Wien in Gärten.

- 181. Wahlbomiana L.? Sppl. 115-116. 8-10 L.
 - Media, alis latioribus, obtusioribus, fascils obsolete albidocinetis, tertia subrecta. Gross, mit den breitesten Vorderslügeln, deren Spitze und Saum unter allen am gerundetsten, letzlerer am wenigsten schräg. Die Vorderslügel sind also viel breiter als bei Communana, ihre Spitze stumpfer, ihr Saum vertikaler. Die Grundfarbe weisslicher, besonders scharf weiss die Begrenzung der lichten Querbinde. Die mittlere dunkle Querbinde saumwärts selten so scharf und gerade begrenzt wie in sig. 116, meistens verwaschen oder drei Zacken bildend, auch wurzelwärts selten so gerade wie in dieser Figur, meistens drei Vorsprünge bildend wie in sig. 115. Die dritte Binde ist undeutlich, wurzelwärts ist sie tief ausgeschnitten, selten so seicht wie bei sig. 116. Sie entsernt sich gleich bei ihrem Ansang im Asterwinkel stark vom Saume, und erscheint dadurch viel breiter als bei Communana.
 - Herr Mann zieht sie aus der Raupe; Juli. Ueber die Raupen der verschiedenen Arten siehe Isis 1856, pg. 235; Frau Lienig hatte welche von einer Gartenblume, von Huslattich und von Lysimachia vulg.
- 182.* Communana m. Sppl. 113. 114. 8-9 L.
 - Media, alls angustioribus acutioribus cinerels, fascils fuscis, tertia valde curvata. Ziemlich gross, mit den schmalsten Vorderflügeln, deren Spitze scharf, deren Saum sehr schräg ist. Die Grundfarbe ist schön aschgrau, ohne alle Aufblickung von Weiss, die Zeichnung braungrau. Die vordre dunkle Binde ist spitzwinkelig gebrochen, die mittlere bildet wurzelwärts in der Mitte eine sehr scharfe Ecke, ist saumwärts in der Regel nicht scharf begrenzt. Die dritte ist gegen den Vorderrand hin sehr undeutlich, aus dem Afterwinkel aber entspringt sie sehr schmal und nimmt gegen den Vorderrand hin sehr wenig an Breite zu, ohne eine Ecke zu bilden.
 - Herr Mann zieht nie ein solches Exemplar aus den Raupen der Wahlbomiana, sondern fängt sie immer nur an Planken. Ich fange sie sehr häufig um Nadelholz.
- 183.* Alticolana II. 203. Wahlbomiana kann nur hieher passen; doch sind die Vorderflügel etwas zu schmal.

 Sppl. 112. 8-9 L.
 - Media, alis latiusculis, acutioribus, albido-cinereis, grosse nigro adspersis, fasciis fuscis. Der Communana äusserst nah, doch haben alle Exemplare, welche ich sah, etwas breitere Flügel, und die helle und dunkle Farbe sind schärfer geschieden als bei allen Verwandten, die

helle viel gröber dunkel gesprenkelt. Hiedurch erscheint das ganze Ansehen frischer und rauher. Die beiden vorderen Binden sind ähnlich denen der Communana; die hintere aber bildet an ihrer wurzelwärts scharfen Begrenzung zwei rechtwinkelige Ecken.

- Nach Herr Mann nur in hohen Regionen um Krummkiefer, im Juli und August. Ich sand jedoch unter meinen Vorräthen aus hiesiger Gegend und der Oberpfalz mehrere entschieden hieher gehörige Exemplare, wesshalb ich die Artrechte bezweise.
- 181.* Minorana Mann. Sppl. 104-106. 107.? 6-71/2 L.
 - Minor, alis lattusculis, obtustusculis, albidocinerels, fasciis fuscis, albidius cinetts. Klein, Flügel kürzer als bei Communana, mit nicht gar so schrägem Saume. Farbe wie dort, licht blaugrau, aber viel weniger und undeutlicher gesprenkelt. Hiedurch treten die dunklen Querbinden schärfer hervor; deren erste ist stumpfer gebrochen, die zweite wurzelwärts weniger, oft kaum staffelförmig, saumwärts deutlicher begrenzt, die dritte zieht ohne starken Einbug oder scharfen Vorsprung zum Afterwinkel und nimmt einen grösseren Theil der Flügelspilze ein als bei Communana. Ausser der Grösse weiss Hr. Mann kein Unterscheidungszeichen von Wahlbomiana; er zieht sie nie aus der Kaupe, sondern fängt sie am häufigsten an Bretterwänden.
 - Auch bei Regensburg ist sie an diesen Orten, aber auch an den Stämmen der italienischen Pappel ungemein häufig.
- 185. Virgaureana Tr. FR. im Mus Schiff, als Asseclana. Braungrauer, weissgesieckter Wickler. Dem Exemplare fehlt ein Hintersügel, sonst ist es gut. Ich habe schon oben bei Wahlbomiana (N. 20) darüber gesprochen und gesagt, dass Charp. in der jetzigen Art die Wahlbomiana Hb. 203 sand. Treitschke spricht (S. 174) von der Asseclana S. V., dass sie eins mit Wahlbomiana L., ohne sie jedoch bei der letztern in die Synonyme aufzunehmen. Diese Asseclana ist aber nicht Wahlbomiana, sondern die von ihr sehr verschiedene Virgaureana mihi (Tr. X. 3. 89.). Hb. citirt diese Art unrichtig in sein Verz. b. Schm. bei seiner Asseclana s. 193. Sppl. 102. 103. 6-7½, L.
 - Minor, alls angustioribus, acutioribus, fusco cinerels, fusco adspersis & fasciatis.

 Der Minorana ungemein ähnlich, dieselbe Grösse und Gestalt. Die Grundfarbe ist viel stärker gesprenkelt, dadurch treten die Binden viel weniger vor und lassen sich schwer unterscheiden, namentlich die hinterste. Einen abweichenden Verlauf derselben kann ich nicht finden. Immer klein, dunkel, düster, sein gepudert, in der Form der Vorderslügel sich am meisten den Lozotaenien, namentlich der Terreana nähernd.

Herr Mann zieht sie aus der Raupe, welche im Mai auf Solidago virgaurea lebt. Liefland.

- 186. Pastvana H. 173. möchte Herr Fischer v. R. wegen der schmalen Flügel hieher ziehen, Farbe u. Zeichnung stimmen nicht ganz. Sppl. 100. 101. 7-8 L.
 - Minor, alls angustioribus acutioribus fusco-cinereis, fasciis parum obscurioribus.

 Abermals der Minorana äusserst ähnlich. Grösse und Gestalt dieselbe, die Vorderstügel scheinen ein wenig länger, die Grundfarbe dunkler, die Binden verloschener, daher beide kaum zu unterscheiden.

 Auch die dunklen Sprenkeln sind sehr schwach. Immer fast einfärbig hellgrau, die Zeichnungen stets matt, die Flügel schmal, fast gleichbreit. Manche Exemplare haben fast gar keine Zeichnung.

Herr Mann zieht sie alljährlich aus der Raupe und behauptet specifische Verschiedenheit.

3. Testaceae, signaturis ochraceis. Bleichgelblich, mit ockergelben oder rostbraunen Zeichnungen. Es ist auffallend, dass Herr Zeller im Süden von Europa 3 Arten fand, deren weissgelber Grund mit Ockergelb oder Rostbraun gezeichnet ist. Sie unterscheiden sich ausser der Farbe auch noch da-

durch von den grauen europäischen, dass der Saum ziemlich gleichbreit dunkel ist, sich in die Flügelspitze verliert und nicht mit dem bei 3/4 des Vorderrandes stehenden dunklen Fleck zusammenhängt.

187. Segetana Zeller Isis 1847. pg. 670. - Sppl. 380. - 7-8 L.

Testacea, capite & thorace signaturisque alarum anteriorum læte ochraceis.

Grösse unserer Minorana, die Vorderflügel aber entschieden schmaler, schmaler als bei allen deutschen grauen Arten, ihr Saum daher viel kürzer, nicht bauchig, so gerade wie bei meiner Communana. Die dunkle Binde bei 1/3 der Flügellänge ist schmaler, spitzwinkeliger gebrochen, die von dei Mitte des Vorderrandes zum Afterwinkel gehende ist ebenfalls schmaler und der schräge Fleck auf 3/4 des Vorderrandes hängt fester mit ihr zusammen, nicht aber mit dem dunklen Saumstreif, welcher sich in die Flügelspitze verliert.

Herr Zeller fand sie bei Syrakus Ende April und Anfang Mai in Weizenfeldern.

188. Stratana Zeller Isis 1847. pg. 671. - Sppl. 381. - 8-9 L.

Testacea, alls anterioribus atomis signaturisque pallide ochraceis. Grösse und Habitus meiner Communana, doch scheinen die Vorderflügel ein klein wenig schmaler. Bedeutend grösser als Segetana, mit breiteren Vorderflügeln, deren Vorderrand bauchiger ist. Die Grundfarbe, auch an Kopf und Thorax, bleicher gelblichweiss, aber auf den Vorderflügeln mit vielen zerstreuten rostbraunen Fleckchen, die Binde bei 1/3 ist ziemlich unbestinmt, jene durch die Mitte wurzelwärts in ihrer Mitte viel tiefer eingeschnitten, mit dem undeutlichen Fleck bei 3/4 des Vorderrandes undeutlich zusammenhängend. Die Franzen sind sehr weisslich, ohne deutliche Theilungslinie. Unten sind die Hinterflügel heller als bei Segetana, der Bruch der Vorderflügel sehr deutlich.

Herr Zeller fing diese Art mit voriger, sie erschien und verschwand aber später.

Die Var. C., welche mir Herr Zeller mit zur Ansicht schickte, würde ich nicht dafür erkannt haben; sie hat keine Spur von Zeichnung und die rostgelben Schuppen sind äusserst fein gleichmässig vertheilt.

189. Loewlana Zeller Isis 1847. pg. 25. - Sppl. 382. - 9 L.

Testacea, alarum anteriorum rete & signaturis fusco-ochraceis. Im Habitus zwischen Wahlbomiana und Communana, die Vorderflügel viel weniger spitz als bei Stratana, daher mit kürzerem, weniger schrägem Saume; die rostbraunen Atome häusen sich zu Querwellen, beide Binden und der Vordernausslieck sind viel breiter, letzter nur durch schmalen Streif der Grundsarbe von der Mittelbinde geschieden, aber weit von dem schmalen Saumstriche entsernt. Die Unterseite der Vorderflügel ist lichter als bei Stratana.

Herr Löw fand 4 Exemplare dieser Art im April auf Rhodos.

- 4. Cinerene, alae anteriores innotatae, obscurius reticulatae, fascia media d macula costali vix indicatis. Vorderflügel ohne Zeichnung, mit gleichmässig vertheilten dunkleren Atomen; die Zeichnungsanlage der bisherigen Arten kaum angedeutet.
- 190. Abrasana Mann. Sppl. 99. 7-8 L.

Alls anterioribus acutioribus, obscurioribus. Durch ein gelblicheres Grau von den übrigen Arten unterschieden, in der Grösse zwischen Minorana und Communana, aber mit deutlich breiteren Flügeln. Die Vorderflügel sind ziemlich gleichförmig dunkler gegittert, die Stellen der Binden nur selten durch etwas dunklere Farbe angedeutet, eine Begrenzung oder Gestalt der Binden aber nie zu erkennen. Die Franzen aller Flügel sind merklich gelblicher als bei den anderen Arten.

1m Juni um Ulmen und Richen bei Wien.

191. Pumicana Zeller Isis 1847. pg. 669. - 7-8 L.

Alls anterioribus obtusioribus, pallidioribus, limbum versus squamis singulis elevatis nigris. Die Vorderflügel etwas schmaler, besonders nach hinten nicht breiter, mit runderer Spitze, kürzerem, weniger schrägem, gerundeterem Saume, die Grundfarbe etwas lichter, die Zeichnung noch undeutlicher, doch gegen den Saum hin einzelne schwärzere aufgeworfene Schuppen.

Herr Zeller fing sie Ende Mai und Anfang Juni bei Syrakus.

Subgenus XVI. POECILOCHROMA Wood. - Steph.

Paedisca Tr. - Dup.

Lange Vorderstügel, welche nah an der Wurzel sich erweitern, dann nur wenig mehr an Breite zunehmen, mit sehr convexem Vorderrande, nicht geschwungenem wenig schrägem Saum, vor dem Asterwinkel etwas ausgeschnittenem Innenrand und desshalb ein wenig vortretendem Asterwinkel. Die Vorderrandshäckehen sind schwach und kurz, aber doch gut zu erkennen (bei Melaleucana sehr undeutlich). Als gemeinschassliche Zeichnung ist nur da ein dunkler Schrägstrich von 1/3 des Innenrandes bis in die Flügelmite u. eine dunkle Stelle vom Innenrande nächst dem Asterwinkel, mit dem Schrägstriche convergirend und bei Parmatana mit ihm oft zusammensliessend und selbst einen einzigen dunklen den grössten Theil des Innenrandes einnehmenden Fleck bildend. Die Hinterstügel braungrau. — Alle Rippen aller Flügel entspringen gesondett, nur 3 u. 4 der Hinterstügel auf Einem Stiele; 2 der Vorderstügel eher vor als hinter der Mitte, 8, 9 u. 10 aus einer ziemlich deutlich abgeschiedenen Nebenzelle. Es sehlt also der Augenpunkt und andere lichte Stellen der Franzen, die bleischimmernden Fleckchen, die vortretende Spitze und der Spiegel. — Die lange Gestalt der Vorderstügel scheint diese Gruppe von den bisherigen ziemlich scharf zu unterscheiden; sie kommt nur noch der Corticana in ähnlicher Weise zu.

192. Cretaceana II. 318. - 7 L.

Albida, ad 1/3 marginis interioris striga verticalis recta nigra, basin versus diluta, ante angulum ani macula subquadrata. Weiss, mit gelbweisser Mischung, der Schrägstrich bei 1/3 des Innenrandes gerade scharf schwarz, wurzelwärts vertrieben; Saum- und Theilungslinie kaum zu unterscheiden.

Mehr in Norddeutschland; im Juni um Laubholz.

193.* Parmatana H. 253. 254. - FR. t 1-4. - 71/2-10 L.

Species Tortricidum omníum maxime varians, versícolor, striga obscuriore obliqua ad 1/3 marginis interioris, umbraque pone medium disci, in medio alac conniventibus. Der wandelbarste aller Wickler, die Grundfarbe nie rein weiss; weissgrau, röthlichgrau, grau, gelbbraun, rostroth. Beide Flecke des Innenrandes schliessen bald einen weisslichen, bald rothbraunen, bald der Grundfarbe gleichen Fleck ein, bald vereinigen sie sich zu einem grossen rothbraunen Fleck, welcher fast den ganzen Innenrand einnimmt. Bei scharfer Zeichnung zieht sich der Fleck vor dem Afterwinkel dicker werdend zur Mitte des Vorderrandes.

a. Grisco-fusca, obscurius nebulosa. Bleichbraun, dunkler gewölkt. Die grössten Exemplare; ausschliesslich an Erlen, nicht mit den folge. Varr. vermischt. — Sordidana H. 299.

- b. Fuscogrisca ferruginea, obscurlus nebulosa, ciliis obscurloribus. Bleichbraun, mehr oder weniger in's Rostrothe, die Franzen dunkler, der dunkle Schrägstreif endet im Afterwinkel am dunkelsten. Ratana H. 236. Sylvana H. 128. Parmatana H. 254. FR. t. 3.
- c. Fusca aut ferruginea, macula marginis interioris maxima nivea. Braun oder rostroth mit grossem weissem Dreieck auf dem Innenrande. Sinuana WV. Mus. Schiff. H. 212. Parmatana H. 253. FR. t. 1. f. 2. t. 4. f. t.
- d. Pallida, macula marginis interioris maxima brunnea. Röthlichweissgrau, auf dem Innentande ein grosser braunrother Fleck. Semimaculana H. 48. FR. t. 4. f. s. u-z.
- Ziemlich verbreitet, doch an wenigen Orten häufig, nur in der Oberpfalz fing ich sie an einer Gartenhecke mit Haseln und Weiden in Unzahl, doch ohne die var. a.; in Liefland lebt die Raupe an Espen.
- 194. Melaleucana m. Sppl. 75. 10 L.
 - Nigricans, alls posterioribus albidis apice & cilis omnibus rufogrisels, alarum anteriorum dimidio interno albo, inaequali. Von alien Var. der Parmatana durch viel weisslichere, nur gegen die Spitze und an den Franzen röthlichgraue Hinterflügel unterschieden. An den Vorderflügeln sind die Franzen viel röthlicher als der Grund, dieser an der Vorderrandshälfte schwärzlich, an der Innenrandshälfte weisslich, letztere bildet in der Mitte einen rundlichen Vorsprung gegen den Vorderrand hin, an der Stelle des Innenrandes des Spiegels einen doppelten halbmondförmigen, und noch einen an der Stelle des Aussenrandes des Spiegels; ein weisses Dreieck steht auf dem Saume vor der Flügelspitze.

Ein Exemplar in FR. Sammlung von Hrn. Schmidt in Weissenfels.

Subgenus XVII. EUCHROMIA Stph.

(Bei den Autoren in sehr verschiedene Gattungen vertheilt.)

Gar keine Zeichnung, rundliche in unregelmässige Querreihen zusammengestellte, kaum etwas bleischimmernde Fleckchen. Die Vorderrandshäckchen sind unregelmässig und kaum von diesen Fleckchen unterschieden. Die Vorderflügel sind schwach geknickt. Alle Rippen der Vorderflügel entspringen gesondert; bei Tussilaginana 3. 4 der Hinterflügel gestielt; 2 der Vorderflügel vor der Mitte; 7. 8 der Vorderflügel bei Terreana lang gestielt. Die Fühlerglieder des Mannes nach unten lang gewimpert, auch beim Weibe mit stärkerer Borste jederseits. Die Mittelspornen der Hinterschienen stehen bald hinter der Mitte, deren innerer erreicht ihr Ende. — Cochytis perfusana unterscheidet sich durch schrägeren Saum, die auf einem Stiel entspringenden Rippen 6 u. 7 der Vorderflügel und die lang gewimperten Fühler des Mannes. Auch Klugiana hat keine bestimmte Zeichnung, mit Rosetana übereinstimmende Flügelform, doch deutlichere Bleipunkte und dagegen gar keine Spur von Doppelhäckehen. Ihr schliesst sich Arbutana, Zinchenana und mehrere Coccyx-Arten sehr nah an.

- I. Alae anteriores subferrugineae, subrosco-argenteo-undulatae. Vorderflügel rostgelb mit rosenröthlichen, silberschimmernden, in unordentliche Querreihen gestellten Punkten.
- 195.* Rosetana H. 130. 222. Fröhl. 8-9 L.
 - Ferruginea aut grisea. Auf dem gelblichgrauen Grunde der Vorderflügel stehen rundliche, in Querstreisen gehäuste Bleisleckehen, welche stellenweise paarweise lausen und dadurch am Vorderrande den Schein von lichten Doppelhäckehen geben.

Ziemlich verbreitet, doch meistens selten, in Liefland gemein; Juni.

196.* Rosaceana Schlaeg. - 8-9 L.

Rosea. Ausser der mehr oder weniger rosenrothen Färbung der Vorderstügel, welche bisweilen fast lackroth wird und sich selbst auf die Spitze der Franzen an der Spitze der Hinterstügel fortsetzt, kann ich bis jetzt keinen Unterschied von voriger Art finden.

- II. Alae anteriores fuscogriseae. Vorderflügel braungrau.
 - A. Palpi adscendentes, squamis appressis. Palpen am Kopf aufsteigend, Glied 2 ganz anliegend beschuppt, gegen die Spitze kaum dicker, das Endglied steht als kleiner Kegel sehr scharf vor, auch diess noch etwas aufwärts gerichtet.
- 197 * Maurana H. f. 122. gut, kommt oft mit viel mehr und auch weniger Zeichnung vor. Tr. Sppl. 41.
 Wood. 1033. 11-12 L.
 - Cinerca, capite lutescente. Bräunlichaschgrau, Kopf lehmgelblich. Theilungslinie der Franzen dick und scharf dunkel. Zuerst stellt sich ein viereckiger dunklerer Fleck am Innenrande nächst der Wurzel ein, an welchen sich später ein unbestimmtes Schrägband, welches zur Mitte des Vorderrandes zieht, anschliesst. Zugleich wird die ganze Fläche der Vorderflügel dunkel gesprenkelt, das Wurzeldrittheil dunkler und erscheinen am Vorderrande vier ziemlich scharfe lichte Doppelhaken.
 - In Liefland, Bohmen u. Bayern, Ende Mai und Juni um Laubholz, Espen u. Kreuzdorn; auch in England.
 - B. Palpi penduli, squamis hispidi. Palpen geneigt, Mittelglied nach oben sehr convex, nach unten buschig und wie das grosse gelbschuppige Endglied comprimirt, letzteres fast vertikal hängend. Aus dem Vorderrande, näher der Wurzel läuft ein dunkleres Schrägband gegen den Afterwinkel, erlischt aber vor diesem. Deutlich lichte Doppelhaken am Vorderrande.
- 198. Tussilaginana FR. Sppl. 240. 348. Grandaevana Lien. Zell. Is. 1846. p. 238. 11-12 L. Magna, magis cinerca, alarum anteriorum costis omnibus separatis. Gross, mehr aschgrau, alle Rippen der Vorderflügel gesondert; braungrau, ganz unbestimmt weissgrau gesprenkelt, gegen den Saum hin dichter auf den Rippen. Von diesen Sprenkeln am freiesten und also am reinsten braun bleibt ein zerrissener Fleck in der Flügelmitte und ein Schrägfleck auf 1/3 des Innentandes. Nur aus den Alpen und aus Liefland. Mitte Juni.
- 199.* Terreana Tr. Dup. Rusticana H. 102, der Umriss nicht ganz bezeichnend. Favillaceana H. 255, eben so. Vulgana Frhl. 7-8 L.
 - Minor, magis testaceo grisea, costa alarum anteriorum ? & S e petiolo communi. Halb so gross, mehr graubraun, staubfarben, Rippe ? u. 8 der Vorderflügel auf langem Stiel. Der Kopt und die Wurzel des Vorderrandes breit, am lichtesten gelblich. Die Fühler des Mannes mit viereckig abgesetzten Gliedern, deren jedes jederseits zwei Haarpinsel führt. Der Schnitt der Vorderflügel erinnert ganz an die Gatlung Teras; ihr Vorderrand ist sehr geschwungen, an der Wurzel bei dem Manne nach aufwärts umgeschlägen.

Bei Regensburg einzeln, bei Gunzenhausen, in Böhmen im Mai um Fichten.

- 200. Centrana Sppl. 373. 10 L.
 - Testacea, fusco reticulata, elliarum dimidio basali tessellato; puneto centrali nigro. Kleiner als Tussilaginana, Flügel schmaler, die vorderen; mit gerundeterer Spitze, eben so geknickt Schmutzig bleich ockergelblich, Vorderflügel mit gleichmässig vertheilten rostbraunen Querwellen,

die Wurzelhälfte der langen Franzen auf den Rippen regelmässig dunkler. Auf der Querrippe zwei schwarzbraune Punkte, der obere kleiner, die Fühlerglieder sind scharf viereckig abgesetzt, gleichmässig gewimpert.

Ein Exemplar aus Hrn. Kadens Sammlung aus Preussen von Andersch; ein zweites weniger deutliches im Juli vom Semmering.

Subgenus XVIII. RHYACIONIA Stph.

Orthotaenia Wood. - Teras (!) Tr. - Peronea (!) Dup.

Der Unterschied von der Gattung Euchromia besteht in der Zeichnung und dem Mangel von rundlichen Bleifleckehen im Grunde der Vorderflügel. — Deutliche feine Doppelhäckehen, von welchen undeutliche Bleilinien in der Richtung gegen den Afterwinkel auslaufen. Rippe 2 der Vorderflügel entspringt in der Mitte, 3. 4 der Hinterflügel gestielt. 6. 7 deutlich gesondert.

201.* Hastiana H. 186. — FR. fand im Mus. Schiff. diese Art unter diesem Namen und bezweifelt auch nicht die Richtigkeit des Linneischen Citates. — 7-8 L.

Violaccofusca linea recta e medio marginis anterioris in angulum ani & linea limbali albis. Chokoladebraun, eine gerade weisse Linie von der Mitte des Vorderrandes zum Afterwinkel, wurzelwärts dunkler angelegt, und die Saumlinie weiss.

Im Juli und August; bei Regensburg nur nächst dem Tegernheimer Keller.

Subgenus XIX. DITULA Wood.

Da Wood und Stephens unter Ditula neben Profundana noch Acutana u. Hartmanniana setzen, welche nicht von Penthina zu trennen sind, so lasse ich den Namen gegenwärtiger Untergattung.

Von Poecilochroma sehr wenig verschieden, die Vorderslügel sind bei Profundana kürzer, und haben einen weniger vortretenden Asterwinkel, der dunkle Schrägstrich nächst der Wurzel zieht sich bei dieser Art und bei Oppressana gebrochen zum Vorderrande, so dass ein abgeschlossenes dunkleres Wurzelseld erscheint, und von der Mitte des Saumes zieht sich eine dunklere Stelle gegen den Vorderrand hin, welche bei Profundana rund ist, bei Oppressana aus zwei übereinandstehenden Ovalen besteht. Die Franzen führen auf Rippe 3 u. 6 ziemlich deutlich weisse Punkte und sind auch gegen den Asterwinkel lichter. — Rippe 2 der Vorderslügel entspringt in der Mitte, 7 u. 8 ist bei Achatana gestielt; 3 u. 4 der Hinterslügel lang gestielt.

I. Fascia ad 1/3 marginis interioris fusca anteriorem marginem non attingis. Das dunkle Schrägband bei 1/3 des Innenrandes der Vorderflügel erreicht deren Vorderrand nicht.

- 202.* Ophthalmicana H. 51. die Vorderflügel etwas zu breit. Ophthalmanna F. 9-10 L.
 - Fusca, ferrugineo mixta, praesertim in cillis & versus angulum ani. Dunkel graubraun mit Rostbraun gemischt, am stärksten in den Franzen und in einem schrägen Eistecke gegen den Afterwinkel. Vielfach abändernd, manchmal stark weissgrau gemischt.
 - Vom August bis in den Oktober um Espen. In Deutschland nicht sehr verbreitet; auch in den Ostsecprovinzen
- 203.* Corticana II. 202. ein sehr grosses, lebhaft grünes Exemplar. 270. alle Flügel zu spilz. 7-8 L. Fusca, virldi-mixta, macula marginis interioris medii obliqua aibida. Moosgrün und braun; ein schräger weisslicher Fleck auf der Mitte des Innenrandes.

Juni und Juli um Eichen, auf welcher die Raupe lebt; mehr im Norden; bis Liesland.

- II. Fascla ad 1/3 marginis interioris fusca anteriorem marginem attingit, obtuse fracta. Das dunkle Band bei 1/3 erreicht den Vorderrand und bricht sich stumpfwinkelig.
- 204.* **Profundana** WV. Mus. Schiff. F. Tr. FR. t. 62. f. 1. *Porphyrana* H. 26. gut, ein grosses Exemplar, oft bunter *Wellensiana* H. 237. mit sehr schaff weissem Fleck vor der Mitte des Innenrandes. 7-9 L.
 - Fusca, cincreo & ferrugineo mixta, macula obscura rotundata versus apicem.

 Braun, mit grauer und rostbrauner Mischung, vor der Flügelspitze ein kreisrunder dunkler Fleck. Rippe
 3 u. 4 der Hinterflügel aus Einem Punkt.

Ziemlich verbreitet; Juni und Juli; die Raupe Anfang Juni an Eichen, der Schmetterling auch an Erlen.

- 205. Oppressana Khlw. Tr. X. 3. 95. Sppl. 242. 6½-7 L.
 - Cinerca, fusco-mixta, ante apicem maculis duabus ovatis nigris. Aschgrau, mit Graubraun; vor der Flügelspitze zwei ovale schwarze Längsflecke unter einander.

Ziemlich verbreitet, doch selten; im Juni um Pappeln.

- 206.* Achatana WV. Mus. Schiff. auch als Cacaleana. Marmorana H. 25. 7-8 L.
 - Violaceocinerea brunneo variegata, macula anguli analis irregulari hujus coloris; linea limbali nigra, cillis basi albo-variegatis. Veilgrau, mit Rostbraun gemischt, ein solcher unregelmässiger, nicht scharf begrenzter Fleck vor dem Asterwinkel. Die Saumlinie scharf schwarz, die Franzen an der Wurzelhälste unregelmässig weiss gescheckt.

Sehr verbreitet und nicht selten; im Juni und Juli um Obstbäume und Schlehen.

- "207. Pinicolana Zell. Isis 1846. pg. 242. Sppl. 384. 385. 8-9 L.
 - Olivaceo-fusea aut einerea, fuseo-marmorata. Sie vergleicht sich am besten mit Corticana, der Vorderrand der Vorderflügel weniger bauchig, die Spitze und ihr Saum gerundeter, die Farbe nicht so aus Moosgrüne ziehend, bei dem einen Exemplare mehr eisengrau, bei dem andern mohr olivenbraun. Das dunkle Wurzelseld bildet saumwärts keine gar so spitze Ecke, bleibt desshalb mit der Spitze entsernter vom dunklen Mittelbande und der zwischen beiden liegende Raum der lichteren Grundfarbe ist nicht zu einem lichten Innenrandssleck abgeschnitten, sondern zieht sich bindensörmig bis zum Vorderrande. Unter den beiden ersten Vorderrandshäckchenparen steht ein dunkler Fleck, aus welchem einige Wellenlinien zum Asterwinkel gehen. Von Profundana unterscheidet sie sich durch deutlich schmalere Flügel, nicht scharf weiss begrenzte dunkle Stellen, kleineren rundlichen Fleck vor der Flügelspitze.
 - Ein einzelnes graues Exemplar fand ich in einer alten Sammlung aus Amberg, worin nur dortige Arten enthalten waren. In Liefland u. Schlesien; Danzig. Ende Juli.

208. Ratzeburgiana Saxes. — Ratzeb. Forstins. II. t. 12. f. 3. — Sppl. 333. — Abietis Zell. — Abietisana Fr. n. B. — Tenerana Dup. pl. 266. f. 4. — Fuscana Khlw. — 6 L.

Testaceoferruginea, maculis costalibus & limbalibus, area prima & fascia media obliqua obscurioribus, macula media marginis interioris albida. Lasst sich am besten mit Corticena u. Oppressana vergleichen, die Vorderfügel schmaler als bei ersterer, spitzer als bei letzterer. Bleich rostgelb, eine Schrägbinde von der Mitte des Vorderrandes gegen den Afterwinkel lebhaster, das Wurzeldrittheil brauner, zwischen diesen beiden Stellen ein weisslicherer dreieckiger Innenrandssleck. Am Vorderrande sechs ziemlich regelmässige weisse Doppelhäckehen, nur die letzten beiden undeutlicher und genäherter. Der Raum zwischen diesen Doppelhaken und unbestimmte Flecke aus dem Saume dunkelbraun, die Franzen braungrau.

In Liefland, Böhmen und Schlesien im Juli um Fichten.

Subgenus XX. SERICORIS Tr. - Dup.

Orthotaenia Stph. — Curt. hier hat Stph. die meisten Arten untergebracht und keine fremde ausser Mercurana u. Hastiana. — Argyrolepia Stph. — Hypercallia Steph.

Dunkles Wurzelfeld, dunkle Schrägbinde durch die Mitte und ein dunkler länglicher Fleck, welcher am Saume hinter seiner Mitte entspringt und schräg gegen den Vorderrand hin zieht. Letzter Fleck ist dieser Gattung eigenthümlich. bei einigen Arten sehr schwach angedeutet (Capreolana), bei anderen durch Erweiterung oder Zusammensliessen mit der dunklen Flügelspitze schwach er herauszusinden; bei Spuriana laust er fast mit dem Saume parallel. Scharse Augenpunkte sehlen, es sinden sich an dieser Stelle innen an der Theilungslinie der Franzen entweder mehrere lichte Punkte oder eine aus ihnen zusammengellossene lichte Linie

Ausserdem stimmen die hier vereinigten Arten im Habitus ganz gut überein, die Vorderslügel werden von der Wurzel an allmählig, aber nicht bedeutend breiter, haben einen wenig schrägen Saum, ziemlich scharse Spitze, mehr oder weniger deutliche Bleipunkte. — Bei den meisten sind die dunklen Franzen vor der Flügelspitze breiter —, vor dem Asterwinkel schmaler weiss. Die Fühlerglieder der Männer sind deutlich abgesetzt, oben dachziegelförmig, unten lang gewimpert, jedes Glied jederseits mit etwas längerer Borste. Die Palpen sind comprimirt, auf und noch mehr abwärts stark buschig, Die Mittelspornen der Hinterschienen stehen bald hinter der Mitte, ihr innerer ist sehr lang. — Alle Rippen aller Flügel gesondert, oder 3 u. 4 der Hinterslügel auf kurzem Stiele.

Die nächstverwandten Untergattungen sind 1) Coccyx; 2) Aphelia, von welcher Lanceolana der Seric. antiquana wohl näher steht als der Semasia citrana, doch ist die Flügelform ganz verschieden und fehlt der charakteristische vom Saum ausgehende Fleck; 3) Notocelia unterscheidet sich einzig und allein dadurch, dass die Mittelbinde an der Innenrandshälste als viel dunklerer Fleck abgegrenzt ist. Habitus und Zeichnung stimmt fast ganz überein.

Die Arten dichotomisch zu ordnen und kenntlich zu machen, ist bei deren äusserst nahen Verwandtschaft unter sich fast unmöglich. Folgendes ist nur ein Versuch dazu.

- I. Griscorufescentes, obsolete signatae, rivulis vix ullis micantibus, cillis non variegatis. Rothgraue oder gelbbraune mit sehr wenig dunkleren Zeichnungen (Wurzel, Mittelbinde, Spitze und Saumsleck) und kaum etwas oder gar nicht metallschimmernden Querwellen. Franzen un-
 - 1. Alae anteriores macula media obsolete trigona. In der Mitte der Vorderflügel ein dunkles Dreieck, die breitere Seite dem Vorderrande zugekehrt; zwischen ihm und dem Afterwinkel auf dem Innenrande sitzend ein kleineres. Die Flügelspitze von einem dunklen Schrägschatten getheilt.
- 209,* Antiquana H. 213. 214. cf. Divellana H. 339. Quadrimaculana Stph. 9-10 L.
 - Fuscotestacea, signaturis obscurioribus. Grösser, gelbbraun, mit brauneren Zeichnungen. In der Nähe von Feldern, nach FR. auf Sumpswiesen; immer nur einzeln, bei Regensburg; in Liefland; Mai und Juni; reine Exemplare sind äusserst selten.
- 210.* Trifoliana Sppl. 372. 6-9 L.
 - Grisca, subrosco-tineta, signaturis ferrugineis, lineis submicantibus terminatis. Kleiner, die Grundfarbe ist ein veilröthliches Gran, die Zeichnungen sind rostbraun, scharf, von lichteren, ein klein wenig metallschimmernden Linien eingefasst.
 - Ziemlich verbreitet. Auf Kleeseldern, in der Oberpsalz, bei Regensburg; doch meistens nur einzeln; ganz reine Exemplare sind sehr selten, im Juni fing ich auf einem mit Sichelklee bewachsenen Raine eine grosse Gesellschaft, aber nur kleine, schwach gezeichnete Exemplare.
- 211. Umbraculana Eversm. Sppl. 378. 9-10 L.
 - Cervina, fasciis ambabus fuscis versus marginem anteriorem in vittam longitudinalem ferrugineam junctis. Vergleicht sich am besten mit Antiquana und Hübneriana. Die Vorderflügel etwas schmaler als bei ersterer, mit etwas geschwungenerem Vorderrande, entschieden roströlhlicher; die Zeichnung mehr von letzterer; die beiden braunen Flecke auf dem Innenrande dehnen sich bis zur Mitte des Vorderrandes aus, wo sie sich vereinigen, der Fleck aus der Spitze entfernt sich vom Saume, und lässt diesen bis zu Rippe 3 licht; die Franzen haben erst eine dunkelbraune. dann eine rothbraune Theilungslinie. Vom Spiegel ist keine Spur vorhanden.
 - Im Ural, im Juli.
 - 2. Alac anteriores basi, fascia media obliqua & apice obsolete fuscioribus. Der dunkle Fleck in der Mitte dehnt sich bis zur Mitte des Vorderrandes und Innenrandes aus; an letzterem fliesst er mit dem auf dem Innenrande gegen den Afterwinkel stehenden Fleck zusammen und bildet hiedurch eine schräge Querbinde. Der Raum zwischen der nicht bezeichneten Saumlinie und der Theilungslinie der Franzen ist unregelmässig lichter punktirt.
- 212.* Capreolana FR. Sppl. 341. 342. Haspagana Khlw.? 61/2-71/4 L.
 - Subolivacea, ferrugineo-signata, hamulis albidis, rivulis subargentels. Kleiner, mit kürzeren Vorderflügeln als Striana, die Grundfarbe mehr auf Olivengelb von vielen lichteren, in Punkte aufgelösten, ein wenig metallschimmernden Querwellen durchzogen, die Vorderrandshäckehen scharf doppelt, fast weiss. Die Wurzel, das Schrägband und die Flügelspitze rostgelb, manchmal zimmtroth, alle aber nicht scharf begrenzt; der vom Saum ausgehende Schrägstrich meistens sehr undeutlich. Die Franzen sind manchmal undeutlich gescheckt
 - Bei Regensburg an südlichen Bergabhängen nicht selten; bei Wien seltener; Mai, Juni.
- 213.* Strlana WV. Mus. Schiff. Rusticana H. 66. Fasciolana H. 260. ein kleines Weib. Mus. Treitschke. - 8-9 L.

Rufogrisca, obscurius signata. Die Farbe ist ein einfaches Rothgrau, von vielen lichteren, bisweilen veilröthlich schimmernden, aus rundlichen Fleckehen gebildeten Querwellen durchzogen, bei recht frischen, besonders weiblichen Stücken bis zum schönen Zimmtfarbuen.

Sehr verbreitet und gemein; bis Liefland; Mai, Juni; auf den Alpen im Juli.

- H1 Purpureo-mixtne, rivulis roseo-violaceo-argenteis. Dunkelpurpurroth, mit vielen veilröthlich schimmernden Querwellen, Wurzel, Schrägband und der Schräglick vom Saume schmal dunkler. Die Franzen undeutlich gescheckt.
- 214. Mygindana WV. Mus. Schiff. Grauer abwärts feuerroth gestrichter Wickler. Zwei gute Exemplare, wovon eines ungespannt. Hübners Abhildung ist zwar nicht gerathen, etwas zu gross, die Vorderrandsspitze zu schaff, die rothen Streifen zu stark und der Mitteflieck zu gross; sie ist aber dennoch unsere Art. Treitschke hat diese Art in seiner Sammlung Griscana genannt, sie aber nicht beschrieben. II. 181. zu gross und zu wenig purpurroth. Flammeana H. 321. viel zu wenig purpurroth. Cruentana Zell. olim. Undatana Sodoff. Bull. de Mosc. 1829. t. 1. 1. 10. 7-9 L.
 - Rosea, purpureo-rivulosa. Grösse von Striana, Vorderflügel etwas stumpfer, ihr Grund silberschimmernd rosenfarben, ihre Querwellen zimmtbraun.
 - In der Oberpfalz, Böhmen, auf den Alpen, in Liefland; Juni, Juli; ich fing sie in Nadelholzschlägen an Haide. Die Raupe lebt nach Zell. Lien. an Vaccin. ulig. Anfang Juni; sie vermuthet doppelte Generation. Zell. fing sie auf Plätzen mit Vacc. Vitis idaea.
- 215. Cup ressana Dup. Sppl. 273. 356: 8-10 L
 - Grisca, margine anteriore purpureo-violaceo, vittis duabus longitudinalibus fusels, anteriore interrupta. Grösser als Mygindana, mit stumpferen Flügeln, der Saum der vorderen weniger schräg. Diese sind bleichgrau mit veilröthlicher und veilgrauer Mischung, dann zerrissenen braunen, scharf licht umzogenen Flecken, welche sich nicht zu Querbinden häufen. Vom Saum geht kein Schrägstreif zum Vorderrand, in der Mitte findet sich aber ein dunkler dreicekiger Fleck wieb ei Antiquana u. Trifoliana, hinter ihm in Zelle 5 ein länglicher und ein schräger im Afterwinkel. Die licht gelblichen Franzen haben eine braune Theilungslinie nah an der Wurzel und braune Flecke auf den Rippenenden.
 - 2 Exemplare von IIrn. Mann, das kleinere mit schmalern Flügeln von IIrn. Kaden. Nach Dup. im Mai und Juni in Südfrankreich.
 - 111. Olivaceae, cillis variegatis. Olivenfarbige, bald mehr in's Grüne, bald mehr in's Rostfarbene, mit ungleich gescheckten Franzen.
 - Areae non discernendae. Die typische Zeichnung (Wurzelfeld, Schrägbinde und Schrägfleck vom Saume) kaum zu unterscheiden.
- 216.* Zinckenana Fröhl. Tr. Pinetana H. 57. oft viel rothbrauner. Ahrensiana H. 337. 338. Schulziana F. Zett. 8-11 L.
 - Ollvacea aut ferruginea, argenteo undulata, alls posterioribus subtus albidis, antrorsum fusco-tessellatis. Gross, die Querwellen silberweiss, die Spitze der Vorderflügel abgerundet. Unten die Hinterflügel viel lichter als die Vorderflügel, fast weisslich, mit starken dunklen Quersprenkeln an der Vorderrandshälfte.
 - Ziemlich verbreitet; Juli und August in Nadelholzschlägen mit Heide. Bis Lappland. In Liefland vom Mai bis Ende Juni.

- 2:7. Sudetana Standf. Sppl. 272. Vorderrand der Vorderflügel zu geschwungen. Zeitschr. f. Entom 1819. Lepid. 1. 2. f. 4. a-e. Hinterflügel und Unterseite zu blau. Langiana m. olim. 7-8 L.
 - Grisco-olivacea, ellis lutescentibus, basi variegatis; guttulis inordinatis argentels. Am besten der Micana zu vergleichen, doch sind die Flügel kürzer, die Franzen einfarbig graugelb, die Theilungslinie sehr schwach, nur auf den Rippen punktartig dunkler, alle Zeichnung verloschen, am Vorderrande nur einige Spuren bleicherer einfacher Häckchen, nirgends etwas Schwarzes und nur zerstreut schwach bleiglänzende, durchaus nicht blaue, wie abgerichene Stellen. Auch auf der Unterseite sind Franzen und Vorderrandshäckchen kaum lichter als der Grund.

Aus dem Riesengebirge.

- 218. Siderana Tr. Sppl. Sppl. 203. 7-8 L.
 - Fulva, nigro-rivulosa, punctis coerulco-argenteis, elliis inaequaliter variegatis.

 Goldgelb, dicht schwarz quergewellt, mit silberblauen Punkten. Franzen ungleich schwarz gescheckt. —

 Diese Art schliesst sich an manche verworren gezeichnete Exemplare von Rurestrana an. Gestalt und

 Grösse dieselbe, Saum der Vorderflügel weniger schräg, die Zeichnung noch viel unbestimmter, doch ist

 immer noch ein schwärzeres Schrägband zu erkennen, die Bleilinien sind blauer, viel abgerissener, die

 Theilungslinie der Franzen nicht scharf, diese aber an denselben Stellen dunkter.

Liefland, Sachsen, Ungarn; Alpen; Juni um Laubgebüsch.

- 219. Furfurana Haw. Siph. Wood. f. 1024. Schaegerana Mann. Sppl. 114. 145. Lateritiana Khlw. 6-7 L.
 - Ferruginea, alis acutis, obscure plumbeo undulatis, alls posterioribus subtus concoloribus. Fast nur halb so gross als Zinckenana, mit viel schmaleren und spitzeren Vorderflügeln, die Querwellen sind düster bleifarbig, nur undeutlich weisslich Fegrenzt, oft spärsamer; daher das ganze Ansehen düsterer. Die Hinterflügel sind unten kaum lichter als die Vorderflügel, beim Manne mit schmal lichtem Vorderrande, in welchem ein dunkles Fleckehen vor der Spitze steht.

 Aus den Alnen und aus England.
- 220. Spuriana v. Ileyd. Sppl. 334. 7 L.
- Ein gut erhaltenes männliches Exemplar von den Schweizer Alpen. Der Schaesserana nahe verwandt, vielleicht nur durch die Färbung und demnach nicht specissch verschieden. Da ich Schaesseram nicht mehr in Händen habe, so kann ich darüber nicht entscheiden. Die Färbe ist dunkel nussbraun, das Wurzelseld und die Schrägbinde deutlich am dunkelsten, in letzterer schwarze Längsstriche wie bei Schaesserana. Am Vorderrande sechs Paar deutlich weisse Doppelhaken, welche sich in lebhalt silbergraue Linien fortsetzen, nicht blau wie bei Schaesserana; die aus dem zweiten und vierten Doppelhaken entspringenden convergiren gegen die Flügelmitte und schliessen die lichteste, rostgelbliche Stelle der Vorderslügel ein. Auch die Stelle des Spiegels ist etwas gelblicher als der übrige Grund, schmal, und zieht sich als schmaler Streif zwischen den ersten Doppelhaken hinein. Zwischen ihr und der Saumlinie stehen ausser den zwei grossen unbestimmten Augenpunkten noch einige kleinere weisse Fleckchen, welche sich auf die Franzen fortsetzen.
 - Unterseite braungrau, die ersten vier Doppelhaken der Vorderstügel deutlich weisslich, auch gegen die Spitze der Hinterstügel einige lichte Häckchen.
- 221. Micana Tr. Sppl. 243. non II. 28. welche zu Olivana gehört; auch nicht WV., welche zu Loderana. 7-91. Olivacca, guttulis coeruleo-argenteis, hamulis costalibus & puncto centrali albis. Olivengrün, Wurzel, Schrägband und Spitze wenig dunkler; vom Schrägband trennt sich ein dreieckiger 27 *

Fleck im Asterwinkel. Sparsame aber sehr schön blausilberglänzonde Quersleckchen. Die meist einfachen Vorderrandshacken, ein runder Mittelpunkt und die Franzen weisslich, letztere vor dem Asterwinkel schwärzlich.

Alpen, Ungarn; Juli.

- 2 Areae bene discernendae. Die droi Felder sind wohl zu unterscheiden. Wurzeldritttheil, eiu schräges Querband und ein gekrümmter länglicher Fleck von der Mitte des Saumes (näher dem Afterwinkel als der Spitze) gegen den Vorderrand hin. Saumlinie undeutlich, der Raum zwischen ihr und der scharfen Theilungslinie ungleich weisslich punktirt, nur nicht an der Stelle wo der gekrümmte längliche Fleck entspringt, denn dessen dunkle Farbe reicht bis an's Ende der Franzen, welche bei mehreren Arten auch ausserdem noch dunkel gescheckt sind. Die Ripnen aller Flügel gesondert.
 - Die zahlreichen Arten dieser Gruppe sind zum Theil sehr schwierig zu unterscheiden, und ich würde ohne Hrn. Fischers v. R. Hilfe kaum in's Reine gekommen seyn, um so mehr als ich einige Arten erst durch seine Güte kennen lernte. Das fremdartigste Aussehen haben: Decrepitana, weil der Fleck vom Saume kürzer und schwächer ist, und Metallicana, weil derselbe Fleck bis zum Vorderrande reicht und immer breiter wird.
 - Die entschieden grösste Art ist Giganganta, die kleinste Venustana u. Trifasciana; am schwärzesten ist Bipunctana, am lebhastesten rostgelb Gigantana, am bleichsten Decrepitana, um schärsten gezeichnet ist Conchana, am unbestimmtesten Lacunana. Die gemeinsten und verbreitetsten Arten sind Lacunana, Cespitana, Urticana, Conchana; auch Olivana u. Lucana scheinen ziemlich verbreitet. Bis jetzt von den Meisten übersehen mag Disertana u. Rurestrana seyn; Bipunctana, Umbrosana scheinen weniger verbreitet, Turfosana u. Gigantana auf sehr wenige Gegenden beschränkt, Micana u. Metallicana mehr den südlicheren Gegenden eigen zu seyn.
- A. Macula limbalis versus marginem anteriorem dilatata, hunc attingens. Die Franzen nur am Ursprung des schrägen Fleckes und an der Flügelspitze dunkel, der schräge Fleck reicht, immer breiter werdend, bis zum Vorderrande, die dunkle Mittelbinde ist am Innenrande breiter. Die diese beiden Binden und das Wurzelfeld begrenzenden Bleilinien sind fast gerade, wenig unterbrochen. Am Vorderrande 4 lichte Doppelhäckchen in gleichen Distanzen, das vierte aussen an der Mittelbinde.
- 222. Metallicana H. 68. macht keine frische Abbildung entbehrlich. Metallana Fröhl. Eona nebulosana Zett. — 8-9 L.

Liefland, (in Kieferwaldung auf Morast), Mecklenburg, Brandenburg, Böhmen; Alpen; Anfang Juli.

- B. Macula limbalis costam non attingit. Der schräge Fleck erreicht die Vorderrandshäckchen nicht.
- a. Macula marginis interioris ante angulum ani trigona a fascia obliqua sejuncta. Der Fleck vor dem Afterwinkel des Innenrandes ist scharf vom dunklen Mittelbande geschieden, die auf diese Weise geschiedenen vier dunklen Stellen sind von scharfen, nicht in Flecke aufgelösten, schwach silberglänzenden Linien eingefasst.

- 223.* Conchana H. 106. Undulana Mos. Schiff., woselbst unter diesem Namen 2 Exemplare von Conchana und eines von Urticana steckt. 7-9 L.
 - Sehr verbreitet, bis Liefland. Ziemlich häufig, in Schlägen, an Hecken und auch auf Waldwiesen; Juni, Juli.
 - b. Fascia obliqua angulum ani ferre attingit, macula trigona non disjuncta. Das dunkle Mittelband reicht am Innenrande bis fast zum Afterwinkel, indem der Fleck vor dem Afterwinkel nicht scharf und oft gar nicht von ihm getrennt ist; bei Cespitanα ist diess noch am deutlichsten der Fall.
 - a Subferruginae. Mehr rostrothe, kaum mit etwas Metallschimmer.
 - * Ciline alarum anteriorum in costis omnibus nigro variegatac, at inaequaliter. Vom Alterwinkel der Vorderflügel an die Franzen auf allen Rippen dunkel durchschnitten, die Schwärze von Rippe 2 u. 3 fast zusammengeflossen, die von 6 u. 7 sehr fein, von 7 fact fehlend.
- 224.* Gigantana m. Sppl. 233. Textana Dup. gehört gewiss hieher, der Name als von Hübner u. Fröhlich bereits vergeben, kann aber nicht bleiben. Herr Lederer theilte mir sie als Textana u. Fulgidana Guén, aus Südfrankreich mit. 9-11 l.
 - Die grösste Art dieser Untergattung, auch einer der grösseren Wickler; der Mann noch bedeutend grösser als das abgebildete Weib.
 - Ich entdeckte ihn vor vielen Jahren in der Nähe des Schutzfelsens bei Regensburg, später bei Maria-Ort; im Juni in Hecken.
 - ** Ciliae solum in costls 2-4 & versus apleem alae nigro-sectae. Die Franzen der Vorderflügel nur zwischen Rippe 2 bis 4 und an der Flügelspitze schwärzlich.
- 225.* Cespitana H. 244. 245. 6-8 L.
 - Im Juni und Juli auf Wiesen eben so häufig als an trocknen Bergabhängen, woselbst meistens buntere Exemplare vorkommen. Bis Liefland.
- Flavipalpana FR. Sppl. 216. 217. Aerosana Khlw. in litt. 8-9 L.
 - Der Cespitana so nah, dass ich nur auf Hrn. Fischers v. R. Autorität sie als eigene Art aufstelle. Nur von hohen Gebirgen (Schneeberg im Juli um Schlehen, Schweiz). So gross als die grössten Exemplare von Cespitana; in der Färbung lichter, indem bei weitem mehr lebhaftes Rostgelb als Schwarzgrün eingemischt ist. Die Palpen sind ganz lehmgelb, nur am Mittelgliede sind unten einige schwarzgraue Schuppen eingemischt.
 - Bei Vergleichung einer Menge Exemplare aus meinen Vorräthen, welche nicht aus Gebirgen stammen, fand ich an der Mehrzahl die eben angegebenen Zeichen, die Grösse ging bis zu der gewöhnlichen hinab, die schwarzgrauen Schuppen der Palpen mehrten sich und nahmen nach und nach auch die Wurzel des Rückens derselben ein, bis zuletzt bei der wahren Cespitana mit vorherrschender olivengrüner Farbe der Vorderslügel die Palpen einschlüssig ihres Endgliedes ganz schwarz wurden, was aber höchst selten der Fall ist, indem das Mittelglied meistens in der Mitte weisslich bleibt.
 - Aus der Schweiz; um Schlehen
 - β Olivaceae, argenteo variegatae, ferrugineo plerumque mixtae, puncto centrali magno albido, ciliis obscuris, in cellula 1 b & ante apiecm alae albo-sectae. Olivengrüne, oft rostroth variirende, mit grossem aber nicht scharf begrenztem weisslichem Mittelpunkte der Vorderlügel und starkem Silberschimmer. Die Franzen sind vom Afterwinkel an bis über die Mitte hinauf schwätzlich, nur in Zelle 1 b weisslich durchschnitten.

- 226.* Olivana Tr. Sppl. 218. 219. Micana II. 28. Trochilana II. 313. 314 welche Dup. hieher zieht, gehört eher zu Hepaticana; Olivana WV. ist Noctua argentula. 7-8 L.
 - Mnjor, olivacca, alis obtusioribus, signaturis obsoletioribus. Vorderflügel etwas kürzer und breiter, mit weniger schrägem Saum und weniger vortretender Spitze, beide lichte Querbinden von keinen scharf schwarzen Linien begrenzt oder durchzogen, in ihrer Mitte lebhast silbern ausgeblickt. Die Vorderrandshäckehen öfter einfach als durch eine seine Theilungslinie doppelt. Die Franzen auf Rippe 5, 6, 7 ohne schwarze Längsstreise.
 - Die olivengrünen Exemplare sind oft sehr dunkel, auf der Unterseite der Vorderstügel wenig bezeichnet, namentlich im Asterwinkel ohne weisslichen Eisleck; die mehr rostrothen, jederzeit kleineren, haben diesen Eisleck, welcher sich ost als lichte Schrägbinde bis zum dritten Vorderrandshacken zieht. Bei diesen Exemplaren haben auch die Hinterstügel gegen die Spitze des Vorderrandes zwei lichte Häckchen.
 - Scheint nicht sehr verbreitet, wo sie vorkommt ist sie nicht selten und fast gesellschaftlich; ich fing sie in der Oberpfalz an Schlehenhecken, bei Regensburg nur an Fichten, im Juni, auch in Liefland fliegt sie um Nadelholz
- 227.* Palustrana Lien. Zell. Is. 1846. p. 230. Disertana FR. Sppl. 213-215. 5½-6½ L.
 - Minor, saeplus ferruginea, alls acutioribus, signaturis acutius expressis. Vorderflügel deutlich länger u. schmaler, mit schrägerem Saume und desshalb mehr vortretender Spitze; beide
 lichte Querbinden, besonders die vordere, ziemlich scharf dunkel begrenzt, dadurch letztere von bestimmterer Form und in der Flügelmitte deutlich eine stumpfe Ecke saumwärts bildend, auch ziemlich
 regelmässig von einer dunklen Linie durchzogen, welche auch den im Afterwinkel stehenden Fleck
 theitt. Hiedurch theilt sich auch die viel weniger lebhaft silberne Aufblickung überall in eine doppelte
 Reihe. Die Vorderrandshäckehen viel öfter regelmässig doppelt als einfach, die Franzen auf Rippe 5 u.
 6 noch dick, selbst auf 7 oft noch fein schwärzlich durchschnitten. Die olivengrünen Exemplare sind
 sehr licht, bei den iostrollen stechen die lichten Querbinden nicht so scharf hervor wie bei den rostrothen Exemplaren der Olivana. Unten ist der Vorderrand der Vorderflügel sehr scharf mit 5 Paaren
 grosser lichter Doppelhaken besetzt; vom ersten geht eine Linie zum Saum nächst dem Afterwinkel,
 in letzterem selbst steht ein ovaler, oft getheilter lichter Fleck.
 - Hach Hrn. FR. kommt diese Art fast überall vor, wo Olivana fliegt; ich habe sie nie gefunden, obgleich mir Olivana in verschiedenen Gegenden, aber immer nur in der grösseren grüneren Stammart vorkam; Alpen, Schlesien, Lielland.
 - 7 Olivaceae, nunquam ferrugineae, saepius nigricantes. Olivengrünliche, nic rostroth variirende, vielmehr an den dunklen Stellen oft fast schwarze.
 - Hier folgen mehrere ungemein nah verwandte, zum Theil erst von Hrn. Fischer v. R. und Mann getrennte Arten, von welchen man grosse Mengen vor sich haben muss, um sich von der wirklichen Verschiedenheit zu überzeugen. Charpentierana und Bipunctana zeichnen sich durch die scharf geschiedenen schwarzen (kaum in's Grüne ziehenden) und weissen Felder aus, bei beiden ist der vom Saume kommende Schrägfleck kaum zu unterscheiden.
 - * Macula limbalis acute terminata. Der vom Saume kommende dunkle Schrägfleck ist scharf begrenzt und endet vor den Vorderrandshaken oder lauft schmal zwischen dem dritten und vierten Pagre aus
 - † Macula limbalis versus marginem anterlorem non dilatata, fascia media fusca stria longitudinali albida subdivisa. Dieser Schrägsleck wird gegen den Vorderrand hin eher schmaler als breiter, das dunkle Mittelfeld ist der Länge nach von einem lichten Strahle durchschnitten, welcher dem Vorderrande etwas näher steht als dem Innenrande.

- 228.* Umbrosana Zell. Sppl. 207. 208. 8-9 L.
 - In der Regel merklich grösser als Urticana.
 - In Liefland und Schlesien in sumpfigen Gegenden, um Erlengebüsch, unvermischt mit Urticana und selten; von Wien; einzelne Exemplare fand ich unter meinen Vorräthen aus der Regensburger Gegend; auch von Frankfurt a.M.
 - †† Macula limbalis versus marginem anteriorem dilatata. Dieser Schrägfleck wird gegen den Vorderrand hin eher breiter als schmäler.
- 229.* Lacunan WV. Mus. Schiff. Bleichgrauer, braunmakeliger Wickler. Zwei gut erhaltene Stücke einer Varietät von Urticana II. 63, welche Manche auch für eine eigene Art halten wollen, es aber, wie die Raupenzucht lehrte, nicht ist. Diese Stücke sind etwas kleiner, als das bei Undulana steckende erste Stück, welches genau Urticana IIbn ist. Sie haben mehrere dunkle Wellenlinien und sind mit bleiglanzenden Linien durchzogen, übrigens den grossen Stücken von Cespitana Hbn. sehr ähnlich. Charpent., der diese gemeine Art doch kennen musste, allegirte ganz richtig Urticana Hb. 65. Zincken wollte aber durchaus Cespitana daraus machen. Die Worte des S. V. können auf beide Arten angewendet werden. Treitschke spricht nur im Texte (S. 146) von der Lacunana der Sammlung, dass sie richtig Urticana IIb. 65 sei, er unterlässt aber, sie in den Synonymen aufzuführen. Hübner irrte sich, seine Porphyrana fig 26 im V. b. Schm. N. 3685 für Lacunana S. V. zu halten. Sppl. 338-310. Decussana Zett. Vicinana Mus. Pod. Urticana Lien. nach Zetl. 7-8 L.
 - Major, guttulis coeruleo-argentels, arels obsoletius sejunctis. In der Regel etwas kleiner als Urticana, die Felder sind sehr unbestimmt von einand geschieden, die lichten Querstreifen sehr wenig hervorstechend, aber mit gesonderten schön blauen Bleillechchen besetzt; in die dunkle Mittelbinde zieht sich von der Wurzel her ein lichter Streif, breiter und nicht so scharf wie bei Umbrosana. Kopf und Palpen lehmgelb, nur der Hinterkopf und das Ende des zweiten Palpengliedes unten ein wenig schwärzlich
 - Im Mai und Juni sehr häufig in Schlägen und an Hecken; sehr verbreitet; auf den Alpen im August.
- 230. Rurestrana FR. Sppl. 211-212. 5-8 L.
 - Minor, strils vix argenteo-micantibus, arels acutius sejunctis. Kleiner, die Vorderflügel scheinen länger und schmaler, die Felder sind schärfer geschieden, die lichten von schärferen dunkleren Wellenlinien durchzogen, deren Mitte durchaus, kaum unterbrochen, aber sehr matt silberglänzend. Kopf und Palpen stark mit schwarzen Schuppen untermengt, letztere an der Aussenseite bisweilen fast ganz schwarz.
 - An Hecken im Mai und Juni, weniger verbreitet.
 - ††† Macula limbalis versus marginem anterlorem rotundato dilatata. Dieser Schrägfleck wird gegen den Vorderrand hin entschieden breiter und endet kolbig.
- 231.* Urtleana H. 65. ein sehr grosses Exemplar. Sppl. 209 210. Undulana Mus Schifl. Grauer, weisslich geschlängelter Wickler. Drei ungespannte Stücke; die beiden ersten haben nur eine Seite, aber gute und deutlich gezeichnete Flügel. Treitschke hielt die drei deutlichen Stücke der Sammlung für Conchana Ilbn. 106 und fand in der Lacunana der Sammlung (N. 32-33) die wahre Urticana Hbn. 65, unterliess aber bei Urticana diese Lacunana zu citiren, und zog bloss Urticana Hb. 65 und Murinana Ilb. 105. an. Eben so unterliess er bei Conchana die Undulana S. V. zu allegiren, obsehon er sie sicher für dieselbe Art hielt. Das erste Stück der Sammlung ist auf das genaueste Urticana Ilb. 65., die beiden andern sind eben so genau Conchana Ilb. 106. Die Theresianer hielten beide Arten

eben so wenig für verschieden, als Charpentier und Treitschke; denn so fein, wie Zincken die Urticana von Conchana unterscheidet, das war den Theresianern damals nicht zuzumuthen, wohl aber später einem Treitschke, der doch beide Arten in seinem Werke schied. Dennoch wussten die Theresianer ihre sehr ähnliche Lacunana abzusondern, obschon sie auch nur eine, und zwar gemeine Varietät der Urticana Hb ist. Die Diagnose des S. V. passt auf Urticana u. Conchana zugleich. Ich stimme also für den Hübnerschen Namen, ohne jedoch jenen seines Verzeichn. N. 3681, Aemulana, anzunehmen. — Undana Frhl. (nicht Murinana H. wie Tr. u. Dup. will, diese gehört zu Histrionana). — Urticana WV. ist Choreutes alternalis. Zellerstedts Lappländische Art gehört wohl eher zu einer der Verwandten. — 7-8 L.

Im Juni und Juli an Hecken, nicht selten; sehr verbreitet. Raupe auf Bäumen und niedern Pflanzen.

- †††† Macula limbalis versus marginem anteriorem attenuata inter hamulum tertium de quartum excurrit. Dieser Schrägsleck endet ganz allmählig und sich verschmälernd zwischen dem dritten und vierten Vorderrandshaken.
- 232.* Venustana H. 326. Sppl. 187. 188. Dormoyana Dup. pl. 250. 10. Zell. Is. 1846. pg. 231. Implicana Khlw. 4-5 L.
 - Olivacco-fusca, fascia ad 1/3 lata flava. Die kleinste und bunteste Art dieser Gruppe, Palpen, Stirne unten, Brust und Beine weiss, die 4 Vorderschienen mit je 2 —, die Tarsen mit mehreren schwarzen Ringen; Stirne, Hinterkopf und Schulterdecken hochgelb Thorax und Vorderstügel olivenbraun, die vordre Querbinde ungemein breit hochgelb, von drei braunen Wellenlinien durchschnitten, deren beide äussere schwach metallisch aufgeblicht sind; die gelbe Beschuppung zieht sich, mehr orange werdend, in die braune Mittelbinde hinesn und tritt an der Flügelspitze in grossem Umfange aus. Die Stelle des Spiegels und einige Schräglinien vom Vorderrande zum Saum sind bleisarbig. Die Franzen sind orange, an der Flügelspitze und im Asterwinkel schwarz, in der Mitte noch eine breitere Stelle schwarz und ein Punkt vor ihr.

Berlin, Schlesien, Neustrelitz, Regensburg; Juni, Juli. Ich fand sie immer nur einzeln.

- 233.* Decrepitana FR. Sppl. 222. 5-6 L.
 - Grisescens fasciis albis, olivaceo-mixtis, latis. Viel kleiner, zarter und bleicher als Bipunctana, ausserdem mit verslogenen Exemplaren derselben zu vergleichen. Die Flügel kürzer und breiter, das weisse Band nach der dunklen Wurzel fast noch einmal so breit, erstere bildet keine so scharfe Ecke in dasselbe hinein. Die dunkle Mittelbinde schmaler, auf dem Innenrande und in der Mitte einen rundlichen Vorsprung saumwärts bildend. Die Spitze ist in geringerem Umfange dunkel, im weissen Felde vor ihr ein grosser, olivengrünlicher unbestimmter Fleck. Innen an der scharf schwarzen Theilungslinie der Franzen zwei deutliche weisse Augenpunkte, ausserdem sind an beiden Exemplaren, welche ich vor mir habe, die Franzen zu beschädigt, um entscheiden zu können, ob sie gescheckt sind. Die vorherrschende Farbe der Vordersügel ist ein schmutziges Weiss mit olivengrünlicher Wüsserung, die drei dunklen Felder sind blaugrau, ohne bestimmte Zeichnung. Hinterstügel braungrau. Zwei Exemplare von Wien; einige sing ich von Mitte Juni bis Juli bei Regensburg um Nadelholz.
 - ††††† - - obsoleta. Der vom Saume kommende Schrägfleck verlauft sich gegen die Flügelspitze hin ohne scharfe Grenze, es erscheint desshalb die Flügelwurzel, ein Querband durch die Mitte und die Flügelspitze schwärzlich, dazwischen zwei entschieden lichtere Querbinden. Im dunklen Mittelfeld ein weisslicher unbestimmter Mittelpunkt.
 - S Fascine ambae albidae integrae. Die beiden lichten Querbinden sind nicht unterbrochen.

231.* Lucana Guen. - Sppl. 335-3 7. - Charpentierana H. 281. fast gewiss. - 7-8 L.

Minor, olivacea & sordide albida. Etwas kleiner, die Vorderflügel schmaler, die Farbe noch deutlich olivengrun, die lichten Binden ohne reines Weiss, mit vielen feinen dunklen Querwellen, nicht scharf begrenzt. Kopf und Thorax mit vorherrschender graugelber Beschuppung. Von den weissen Wellenstreifen sind viele Stellen bleigrau aufgeblickt.

Vom Mai bis Juli, in Schlägen und an Hecken, nicht häufig bei Regensburg; auf den Alpen im August; bei Glogau im Juni und Juli.

235. Tiedemanniana Zell. Is. 1846. pg. 233. — Sppl. 355. — 7 L.

Nigricans, fasciis duabus angustis, punctisque duobus anteapicalibus albis.

Der Bipunctana sehr nah, kleiner, die weissen Stellen sind noch viel beschränkter. Der erste und zweite Vorderrandshaken sind einfach und setzen sich nicht in den Discus fort, die Franzen sind deutlicher und schärfer gescheckt.

Auf sumpfigen Wiesen bei Danzig.

236.* Bipunctana F. - Tr. - Sppl. 230. - Charpentierana Dup. - Zell. Lien. Da Zeller seine Namengebung auf Hühners fig. 281 stützt, welche viel eher zu Lucana passt, wenigstens meine Bipunetana schlecht darstellt, so lasse ich den letzteren Namen. - 61/2-8 L.

Major, nigricans & alba. Grösser, die Vorderflügel breiter, die dunkle Farbe fast schwarz, kaum in's Grüne, die lichten Binden fast rein weiss mit wenigen aber groben dunklen Querwellen und schaff begrenzt. Kopf und Thorax mit weit vorherrschender schwarzer Beschuppung. Das Weiss ist schwach silberglänzend, nur im dunklen Mittelband und in der Flügelspitze einige bleiblaue Fleckchen.

Im Juni und Juli in Wäldern mit Heidel- und Preisselbeeren, bei Regensburg selten; bei Vohenstrauss in der Oberpfalz sehr häufig; auch in Böhmen, Schlesien, Liefland u. Lappland.

237. Turfosana Zell - Sppl. 220. 221.

Media, fusco-olivacca, alarum anteriorum fasciis parum pallidioribus, coeruleoargentco maculatis, limbo valde rotundato. Hat unter den nächstverwand'en Arten die stumpfsten, rundesten Vorderflügel, die undeutlichsten lichten Querbinden, den grössten lichten Mittelpunkt und das schönste glänzendste Blau der Bleiflecke; diese sind viel schmaler und viel schärfer abgegrenzt als bei Lucana. Die Grundfarbe ist ein grauliches Olivengrün, Wurzelfeld, Mittelbinde und Spitze wenig dunkler, die vier Doppelhäckehen sehr scharf und regelmässig. Die Franzen sehr dunkel. fast schwarz, gegen den Asterwinkel hin einmal, gegen die Flügelspitze dreimal weiss durchschnitten: der lichte Mittelpunkt gross und deutlich, auf der Grenze des dunklen Mittelbandes stehend.

In Schlesien und Brandenburg auf Torfmooren.

238. Trifasciana Zell. - Sppl. 184. - Artemisiana Zell. - Marmorana Koll. - 4-51/, L.

Pallide olivacea, fasciis albis, anteriore latissima. Fast kleiner als Venustana, mit kurzeren Flügeln, viel bestimmter gezeichnet als Decrepitana. Der Grund ist weiss; das Wurzelfeld schart und ziemlich gerade abgeschnitten, die drei dunklen Felder olivenbraun; in dem folgenden weissen Querband eine schwache Wellenlinie und ein stärkerer Punkt am Innenrande; die nun folgende sehr breite dunkle Mittelbinde ist saumwärts scharf und fast gerade begrenzt, im weissen Felde vor der dunklen Spitze steht ein rundlicher olivengrünlicher Fleck, welcher eine Spitze gegen den Afterwinkel hin bildet. Einwärts der dunklen Theilungslinie der Franzen sieht man zwischen dunklen Fleckchen zwei sehr unbestimmte Augenpunkte. Die Franzen sind gegen den Afterwinkel deutlich weiss, gegen die Flügelspilze undeutlich gescheckt. Das erste Vorderrandshäckchen ist einfach, die folgenden drei sehr scharf doppelt, das fünfte und sechste durch die weisse Binde nächst der Wurzel gebildet, undeutlich doppelt. Hinterflügel braungrau.

Bei Glogau im April und Mai an dürren Stellen. Auch von Hrn. Mann aus Italien als neue Art,

- b. Fascine ambue albidae medio nigredine interruptae. Die beiden lichten Querbinden sind in der Mitte durch einen dunklen Schatten unterbrochen, so dass sich am Vorderrande zwei naher stehende —, am Inneurande zwei entferntere weisse Flecken zeigen.
- Charpentlerana Tr. Sppl. 201. Corticana Mus. Schiff. Dunkelgrau und weiss gesteckter Wickler. Zwei schöne ungespannte Stücke. Charp. sand sie der Pinetana Hb. 57 ähnlich. Treitschke hat sie als Sericoris Charpentierana Hb. 281. beschrieben, ohne zu wissen, dass diese eins mit Corticana S. V. und der Sammlung ist, denn er erwähnt nichts davon Die Exemplare stimmen sehr gut mit Hübners Abbildung; wahrscheinlich war aber damals die Tasel 45 noch nicht erschienen, sonst hätte Charp. diese Figur gewiss angezogen. Zincken vermuthet hier, (wahrscheinlich zu Folge der von Charp. ähnlich gesundenen Pinetana Hb) eine Turionana Hbn, aus beide passen aber die Worte der Theresianer gar nicht. Ich für meinen Theil ziehe gegen die hier von FR. ausgesprochene Ansicht Hübners sig. 281 zu Lucana. 7-8 L.

Schwarz und weiss, das hintere weisse Querband durch eine grosse olivenbraunliche Stelle unterbrochen. Das Weiss ist silberglänzend, am Schwarzen stahlblaue Punkte.

Aus den Alpen, Juni: auf Aconitum variegatum.

Subgenus XXI. NOTOCELIA Stdh.

Poecilochroma Wood. - Aspis Tr.

Das Wurzeldrittheil der Vorderstügel etwas dunkler, ein grosser Fleck auf dem Innenrande vor dem Afterwinkel kirschroth und ein gebogener vor der Mitte des Saumes, näher der Spitze als dem Afterwinkel dunkel. Saumlinie und Theilungslinie der Franzen ziemlich deutlich und scharf; Franzen zwischen beiden gleichmassig wenig lichter. Alle Rippen gesondert. Der Unterschied von Sericoris besteht nur in der auffallenden Färbung des Fleckes vor dem Afterwinkel des Innenrandes, welcher übrigens bei Conchana an derselben Stelle, eben so scharf begrenzt, aber nur von der Grundfarbe nicht verschieden vorkommt. An eine generische Trennung ist desshalb nicht zu denken.

- 240.* Uddmannlana L. Zellerst, zieht L. zu Parmatana. Mus. Schiff. Himbeer-Wickler. Zwei deutliche Stücke. Zincken, und nach ihm auch Fröhlich und Treitschke, haben angenommen, dass Achatana Hb. die Solandriana L. sei. Dass dieses aber nicht der Fall, sondern Salandriana L. eins mit Parmatana II. und zwar die Varietät Semimaculana IIb. ist, hat Zeller in der Isis (1839 IV. V. 328) in der Bearbeitung Degeer's gründlich bewiesen. Dort wird auch gesagt, dass Udmanniana L. höchst wahrscheinlich Achatana IIb. ist. FR. t. 91. Achatana II. 49. 8-9 L.
 - Cinerea, cillis ferrugineis, macula anguli analis triangulari, acute terminata badia. Achgrau, Franzen roströthlich, mit dunkler Theilungslinie, ein Innenrandsfleck vor dem Afterwinkel kirschroth.

Sehr verbreitet und nicht selten; bis Liefland; in Brombeergesträuch.

Subgenus XXII. COCCYX Tr. - Dup.

Pseudotomia et Cnephasia Steph. - Orthotaenia Curt.

Franzen nie mit einfachem scharfem Augenpunkt, entweder mit zwei gleich starken, nicht scharf begrenzten in Zelle 5 u. 6 und oft noch einigen gegen den Afterwinkel hin oder mit gar keinem. Die Theilungslinie der Franzen ist scharf, die Saumlinie meist undeutlich. Die Stelle des Spiegels weder durch Färbung oder Bezeichaung, noch durch Begrenzung vom übrigen Grunde des Flügels ausgezeichnet, letzterer vielmehr bei den meisten Arten mit gleichmässig vertheilten unregelmässigen groben silber- oder bleiglänzenden Querwellen ohne bestimmte Zeichnung, nur bei einigen mit lichten Flecken oder Bandern, bei anderen mit schäfterer Zeichnung, welche bestimmte Felder abschneidet. Hinsichtlich der Flügelform stehen mehrere Arten der Gattung Sericoris nah, andere zeichnen sich durch schmalere Vorderflügel mit sehr abgerundeter Spitze aus (Resinana, Bouoliana, Turionana), wieder andere durch schrägeren längeren Saum, und mehr vorgezogene Spitze (Schreibersiana, Duplana, Aeriferana); endlich Ulmana u. Festivana durch sehr kurze, stumpfe Vorderflügel mit langem wenig schrägem Saum. Das einzige charakteristische Merkmal dieser Gruppe sind demnach nur die rundlichen, stark bleiglänzenden, in unregelmässige Querreihen zusammengestellten Fleckehen.

- I. Nullis signaturis regularibus. Ohne bestimmte Zeichnung oder schaff abgeschiedene Farben.
 - 1. Punctum ocellare acutum cellulae sextae; cellulae quintae plerumque deest. Nur in Zelle 6 ein die Franzen ganz durchschneidender scharfer Augenpunkt; in Zelle 5 selten eine Spur davon auf der Saumlinie. Nana hat oft auch ganz deutliche.
- 231.* Comitana Mus. Schiff. Dunkelgrauer, weissgeschlängelter Wickler. Ein sehr kenntliches, ungespanntes Stück. Treitschke sagt (S. 139 bei Duplana), Hübner erkläre im Verz. b. Schm. seine Piceana fig. 72 für Cembrella L. Es soll aber wohl richtiger heissen: Cembrella WV. Hübner nennt sie dort Cembrana. Die Cembrella der Sammlung ist aber eine sehr blasse Varietät von Cocc. Zephyrana Tr. Piceana II. 72. Zeit. Hercyniana Usl. Bechst. Fröhl. 5-6 L.
 - Fusca, rivulis latis argentels, linea occilari cellulae sextae maxima. In stärkerer, schärferer und schwächerer, verworrener Zeichnung ungemein abändernd. In Zelle ia u. ib ein weisser Augenpunkt, von ersterem eine silberne Gabel gegen den Vorderrand; auf diesem drei Paare grober Silberhaken, deren drittes bei 1/3 der Flügellänge sich als gebrochenes Querband zum Innenrande zieht. Ausserdem noch unrogelmässige Silberpunkte und eine Binde nächst der Wurzel.
 - Der am zahlreichsten vorkommende Wickler, von Ende Mai bis Juni zu Millionen um Nadelholz; auf den Alpen im Juli, nach Zeller bei Glogau nur an Pinus abies. Bis Lappland.
- 242.* Proximana Mtzn. Sppl. 127. 5-6 L.
 - Fusca, fascia ad 1/3, altera ad 2/3 fracta duplicibus, punctis tribus costalibus lineaque occilari maxima argentels. Nur auf Hrn. Fischers v. R. Autorität und weil ich diese Art in Süddeutschland unter Millionen von Comitana nie beobachtet habe, führe ich sie als eigne Art auf. Der braune Grund ist ausser den drei Paar Haken gar nicht mit Silber bezeichnet. Der erste Doppelhaken ist aus einem fein doppelten und weit von diesem entfernten einfachen gebildet; der zweite verbindet sich mit der Gabel aus dem Afterwinkel, der dritte kaum getheilte geht breiter werdend, aber weniger gebrochen zum Innenrand.

Nur einzeln im Juni und Juli um Nadelholz.

243.* Nigricana Mann - Sppl. 138 - 5-6 L.

Nigrofusca, plerumque subferrugineo mixta, rivulis plumbels in fascias duas irregulares condensatis, puneto occilari minimo cellulae sextae, altera cellulae I b.

- Grösser als Nana, viel dunkler als Comitana, der Augenpunkt fein und die Franzen nur sehr undeutlich durchschneidend, die Zeichnung nicht so scharf und deutlich silbern, aber deutlicher die drei dunklen Querbinden frei lassend. Nana hat viel weisslicheren Kopf, undeutlichere Theilungslinie der Franzen und meist gleich starken Augenpunkt in Zelle 5 u. 6.
- Am Probsthaimer-Spitzberg Anfang Juli häufig um Tannen, in Böhmen Ende Juni um Fichten; um Wien schon Ende April und im Mai auf jungen Tannen, ich fing sie auch noch im Juni und Juli.
- In cellula 5 & 6 puncta obsoleta occilaria. Zelle 5 u. 6 mit oft sehr undeutlichen Augenpunkten auf der Saumlinie, welche die Franzen nicht durchschneiden.
- 244.* Nana Tr. Sppl. 129. -- 4-5 L.
 - Fuliginosa, rivulis irregularibus pallidioribus, argenteo-cinctis, punctis ocellaribus cellulae 1b, 3 & 6 parvis; capite testaceo-cincreo. Nicht bloss durch die Grösse und Färbung, sondern auch durch die Zeichnung, das spätere Erscheinen und einen schnelleren Flug von Comitana verschieden. Kleiner, brauner, mit deutlichem Kupferglanz, am Vorderrande mit sechs sehr scharfen und deutlichen, aber feinen Doppelhäckehen, 1-4 in gleichen Zwischenräumen, 5 u. 6 sich mehr genähert, aber 5 von 4 weiter entfernt. Aus den ersten 4 laufen sehr unbestimmte Wellenbänder zum Afterwinkel, ohne hier eine Gabel zu bilden, 5 u. 6 verbinden sich zu einem deutlicheren, breiten Querband. Alle diese Zeichnungen sind aber bei weitem nicht so abstechend silbern. Der Augenpunkt von Zelle 6 durchschneidel die Franzen nicht; die Theilungslinie der Franzen ist kaum von der Saumlinie gesondert. Kopf weisslich oder lehmgelb.
 - Im Mai und Juni um Nadelholz, oft in grosser Anzahl, aber schwerer zu sehen als Comitana. Bis Liefland.
- 245.* Rufimitrana FR. Sppl. 139. 41/2-51/2 L.
 - Fuliginosa, rivulis plumbels in fascias duas subregulares, ferrugineo repletas, condensatis, punctis occilaribus obsoletis, capite ferrugineo. Der Nigricana sehr ähnlich, aber zu ganz anderer Zeit fliegend, mit schmaleren Vorderfügeln und deutlich rostgelbem Kopt, dunklen Palpen u. rostgelber Einmischung auf den Vorderfügeln. Die Augenpunkte sind sehr undeutlich, nur auf der Saumlinie sichtbar, das dunkle Wurzelfeld, die Schrägbinde und die hintere, vor dem Vorderrande rundlich endende Binde gut zu unterscheiden. Diese Binden sind viel regelmässiger mit Bleiglanz begrenzt als bei Nigricana, die Räume zwischen ihnen mit entschiedenem Rostgelb gemischt. Die Hinterflügel sind mehr grau, bei Nigricana mehr braun.

Ende Juli um Fichten, bei Wien, in Böhmen und auch bei Regensburg.

- 246.* Clausthaliana Raizeb. Sppl. 131. Hercyniana Tr. 7-8 L.
 - Fuliginosa, alls anterioribus latis, punctis densis pallidioribus, vix in rivulos transversos condensatis. Braun mit kleinen punktförmigen, wenig silberglänzenden und keine bestimmte Binden bildenden lichten Fleckchen. Kleiner als Resinana, die Vorderflügel viel breiter; die Doppelhaken sehr fein und undeutlich:
 - In Böhmen, Bayern, Liefland; Mai u. Juli, auf den Alpen Ende Juni. Raupe an Weisstannen.

247. Schmidtiana m. Sppl. 15t. - 6 L.

Ferrugineo-fuliginosa, alis anterloribus angustioribus, punctis parcis pallidloribus. Ein einzelnes männliches Exemplar von Hrn. Schmidt in Weissenfels hat etwas schmidtere Vorderflügel, gelbbraune Grundfarbe und sehr sparsame, kaum etwas lichtere Querwellen als vorige Art Beide Augenpunkte und die Doppelhaken sind sehr scharf weiss, der erste Doppelhaken einfach.

Hr. Fischer v. R. hält sie für verschieden von Clausthaliana. - Von Hrn. Schmidt in Weissenfels.

248. Resinana F. - H. 29. - Resinella L. - 6-8 L.

Fusca, alis anterioribus elongatis, limbo rotundatis, rivulis inordinatis ciliisque plumbeo-argenteis. Dunkelbraun mit breiten rein bleiglänzenden Querwellenhnien.

Bis Liefland u. Lappland. Mai u. Juni; häufig an Föhren, doch als Raupe leichter zu finden denn als Schmetterling.

249.* Fuligana H. 109. — Tr. — WV. ist zweiselhalt, weil die Art im Mus. Schiff fehlt. — Sppl. 332. — 5-7½, L.

Fusca, alls anterioribus limbo rotundatis, rivulis dimidii basalis densis plumbets, dimidii aplealis ramosis, fulvo-cinctis; alarum posteriorum ciliis fundo pallidioribus. Etwas kleiner als Resinona, mit kürzeren breiteren Vorderflügeln. Palpen und einige Schuppen am Hinterkopfe blassgelb. Kopf und Thorax ausserdem dunkel. Franzen dunkel braungrau, gegen die scharf schwarze Theilungslinie wenig lichter, immer vor dieser undeutlich weissgelbe Punkte im Alterwinkel, dann in Zelle 5 u. 6. Die Vorderrandshäckchen sein und scharf, das erste Paar sehlt, das 4. u. 5. sind sich genähert, einsach oder undeutlich doppelt; gegen die Wurzel noch 1 oder 2 Paare, sehr undentlich. Aus diesen Haken gehen aus rundlichen grossen unbestimmten Bleistecken gebildete Streisen, 2 zu den Augenpunkten, einer in den Asterwinkel, woselbst er sich zu einem grossen ovalen Fleck erweitert und zuvor noch einen Ast gegen die Mitte des Innenrandes sendet und einer bei 1/3 der Flügellänge, sehr breit und unbestimmt zum Innenrand. Alle diese Streise sind stellenweise an ihren Seiten orange ausgeblickt, am deutlichsten an der Spitzenhässte des Vorderrandes und im Asterwinkel; die Hinterslügel sind braun, gegen die Wurzel bleicher, am bedeckten Vorderrande weiss. Ihre Franzen bräunlichweiss, an der Flügelspitze braungrau, die Theilungstinie grob braun. Unten graubraun, die Vorderrandshäckchen und beide Augenpunkte sind zu erkennen.

Von Hrn. Fischer v. R., ein sehr kleines Exemplar von Hrn. Schmid in Frankfurt a. M.; im Juni; Neustrelitz, Dresden.

- 3. Puneta ocellaria nulla. Keine Spur von Augenpunkten.
 - a. Rubenti- aut ferrugineo-mixtae. Purpur- oder rostroth gemischt.
- 250. Arbutana II 195. Arbutella L. ? Spadiceana II. 313. 41/3-5 L.

Purpureo-badia, versus basin alarum anteriorum cinnamomea, lineis macularibus plumbeis. Etwas grösser als Comitana, mit etwas breiteren Vorderstügeln. Diese sind purpurkirschroth, gegen die Wurzel mehr zimmtfarben und haben nicht sehr dicht gestellte, zerrissene Bleiquerlinien.

Bei Dresden, Laibach und auf Alpen.

25j.* Bouoliana WV. - Mus. Schiff. - Xylosteana II. 153. ganz unbrauchbar, passt fast eher zu Zinchenana. - Sppl. 94. - 7-9 L. Schiff. - Xylosteana II. 153. ganz unbrauchbar, passt fast eher zu Zinchenana.

Lacte Interitia, elliis & lineis contiguis Intricatis argenteis. Lebhaft ziegelroth, mit unbestimmten, sparsamen, silbernen, wenig bleiglänzenden Querwellen. Die bleichen Franzen haben eine scharf schwarze: Theilungslinie

Im Juni und Juli an Föhren; bis Liefland.

252. Turionana H. 220. 221. - Turionella L. - 6-9 L.

Testaceo-ferruginea, lineis intricatis cinereis, versus basin densissimis, versus apicem pareis, alis posterioribus basin versus albidis. Die vorherrschende Farbe ist eigentlich bleigrau, an Kopf, Thorax und gegen die Spitze der Vorderflügel ockergelb oder rostgelb; die Vorderflügel mit vielen und dichten, gleichmässig vertheilten dunkleren Querwellen. Die Franzen sind sehr lang, da aber vom Saume bis zur inneren schaft dunklen Theilungslinie die Farbe u. Zeichnung der Vorderflügel sich findet, so erscheinen sie kurz, einfarbig bleigrau, nur an der Theilungslinie fein unterbrochen weiss wie bei Resinana, von welcher sich Exemplare mit wenig Rostgelb in der Flügelspitze nur durch die geringere Grösse und den gelben Kopf unterscheiden.

An Föhren; Mai; Raupe im April; bis Liefland u. Lappland.

253.* Pudendana FR. — Sppl. 149, 150. Lateritiana Khlw. — Pinivorana Zeller Isis 1846, pg. 225, 10. — 6-71/4, L.

Sordide lateritia, rivulis transversis subgeminatis pareis cinerels, capite cinereo, alis posterioribus fusco cinerels. Der Turionana ähnlich, meist kleiner und immer schlanker als diese gewöhnlich. Der Grund ist schmutzig röthelroth, nicht so frisch als bei jener Art und nur mit wenigen aschgrauen, meist zu 2 oder 3 zusammengestellten Querwellenlinien besetzt, welche am Innenrand zusammenfliessen und am Vorderrande weiss enden, während bei Turionana, besonders gegen die Flügelwurzel, die grauen Querwellen ganz dicht stehen und die rothe Farbe fast verdrängen. Der Kopf ist mehr grau als die Vorderflügel; die Saumlinie unbestimmt schwarz bestaubt, die Franzen grau, erst eine scharf schwarze Theilnngslinie, dann 3 feinere, deren erste die schwächste Von Duplana unterscheidet sie sich durch die stumpferen Vorderflügel, die viel kürzeren Franzen und die bleicheren Farben.

Bei Wien und auch in Norddeutschland, in Liesland. Unter meinen Vorräthen fand ich auch alte Exemplare, welche wohl aus der Regensburger Gegend sind. Kieferngehölz auf sandigem Boden. Juni, Juli

b. Cinereac fuscoque mixtae.

254. Pinfana Mann. - Sppl. 194. - 4 L.

Fast kleiner als Nana, mit schmaleren Vorderstügeln, deren Spitze abgerundet ist. Auf braunem Grunde der Vorderstügel stehen 6 grosse bleigraue Hacken paarweise am Vorderrande; das erste Paar ist kurz und hat die Richtung gegen die Stelle des Augenpunktes, von da zieht ein bleigrauer Streif längs des Saumes gegen den Asterwinkel, das zweite Paar bildet in dem Asterwinkel die unbestimmte Einsassung des Spiegels, das dritte setzt sich als doppeltes Querband wurzelwärts der Flügelmitte zum Innenrande fort. Die Franzen sind bleigrau, Kopf gelblich weissgrau, Fühler dick, scharf und eng schwarz und weiss geringelt.

Ich fand nur ein Exemplar in FR. Sammlung. Die Raupe lebt in Kieferknospen, der Schmetterling erscheint bei Wien im Juli.

- II. Signaturis regularibus aut coloribus determinatis. Mit bestimmten Zeichnungen oder scharf abgeschnittenen Farben.
- 255.* Duplana H. 229. 230. Posticana Zett. 6-7 L.

Plumbea, alarum anteriorum dimidio apicali aureoferrugineo, fasciis geminatis plumbeis, ciliis longissimis, linea pone basin & apice fuscis. Gewöhnlich kleiner

als Turionana, mit spitzeren Vorderslügeln, welche in viel grösserem Umfange kupferroth sind und beinah vertikal durchziehenden zwei- und dreifachen veilgrauen Querwellenstreisen. Die Franzen sind bis zur wahren Saumlinie grau und erscheinen dadurch ungemein lang, nahe an ihrer Wurzel und an ihrem dunklen Ende zieht je eine nicht sehr scharse dunkle Theilungslinie. Der Kopf mit den Palpen ist graubraun.

Im April und Mai um Föhren. Ziemlich verbreitet, bis Lappland.

256. Squalidana FR. - Nubilana Mus. Podev. - var. Remyana Sppl. 276. - 5-6 L.

Nigrofusca, lineis macularibus intricatis obscure plumbels, intermixtis squamis luteis (interdum in fasciam mediam condensatis var. Remyana). Lebhaft dunkelbraun, mit untermischten rostgelben Schuppen, welche sich oft zu einem Querbande häufen, welches vor der Mitte steht und am Innenrande deutlicher ist. Die Bleisteckehen sind dunkel, gross und zu unbestimmten Querwellen gehäust. Auch die Franzen sind etwas bleisarbig, die Theilungslinie nächst ihrer Wurzel schars; die Saumlinie unbestimmt gelb bestaubt, die Augenpunkte sehr undeutlich. Die Doppelhacken am Vorderrande schmal weisslich. Hinterstügel dunkelbraun, ihre Franzen kaum lichter. Bei Wien.

257. Hartigiana Saxes. - Sppl. 260. - Extinctana Khlw. - 6-7 L.

Fusca rivulis latis plumbels, dimidio basali subochracco, capite cum collari luteo, cillis alarum posteriorum fuscis. Per Fuligona schr nah, doch etwas kleiner, mit kürzeren, breiteren Vorderflügeln, deren Innenrand vor dem Alterwinkel weniger ausgebogen ist. Der ganze Kopf und Halskragen schmutzig gelb. Die Theilungslinie der Franzen sehr undeutlich. Am Vorderrande 7 Paare nicht sehr deu Leher fläckehen, das 4. und 5. stehen sich näher. Sie und die aus ihnen auslaufenden fleckigen Bleistreifen stehen vertikaler auf dem Vorderrande als bei Fuligana, haben aber ausserdem dieselbe Gestalt; der Fleck im Afterwinkel steht dem Saume näher; sie sind kaum merklich bleicher aufgeblickt, aber der Streif bei 1/3 der Flügeflänge ist bis zum Vorderrande saumwärts breit, wurzelwärts verloschener braungelb begrenzt. Die Augenfunkte in Zelle 5 u. 6 sind ziemlich deutlich. Die Hinterflügel sind gleichmässig braun, ihre Franzen wenig lichter, die Theilungslinie desshalb nicht so deutlich. Unten blassbraun, Vorderrandshäckehen und Augenpunkte bleich. Von Remyana unterscheidet sie sich durch fast doppelte Größe; bei Remyana steht der gelbe Fleck fast auf der Mitte des Innenrandes und nimmt 1/3 von dessen Länge ein, erreicht den Vorderrand nicht und ist wenig von dunkleren Wellen durchschnitten.

258. Metalliferana FR. — Sppl. 204. — 6-7 L,

Olivaceo-fusca, fasclis duabus transversis parallells, aequilatis luteis acute coeruleoplumbeo cinctis. Die Vorderflügel schmal, der Kopf buschig, die Fühler gleichmässig gewimpert. Olivenbraun, die Vorderflügel bei 4/3 und 2/3 ihrer Länge mit beidem, ockergelbem Querband; beide sind parallel, ziemlich gleich breit und von scharfen schön blaumetallischen Linien begrenzt: am Vorderrand gegen die Flügelspitze stehen zwei und auf der Saumlinie mehrere gelbliche Punkte.

Aus Norddeutschland, ich sah ein einziges männliches Exemplar von dotther; in FR Sammlung stecken einige Exemplare aus der Schweiz.

259. Aeriferana m. Sppl. 202. - 8 L.

Fusca, violaceo plumbeo-rivulosa, fascla lata pone basin a augulata apicis ochracels. Palpen klein und anliegend beschuppt, die Fühler des Mannes mit viereckig abgesetzten Gliedern und langen, pinselarlig gestellten Wimpern. Die Vorderflügel mit stark geschwungenem Vorderrande und langem schrägem Saum, daher der Gattung Lozotaenia ähnlich, dunkelbraun, mit dichten violett bleiernen Querwellen; eine breite, schräge, olivengelbliche Binde steht bei 1/3 ihrer Länge, erreicht aber den Vorderrand nicht, eine andre schmalere läuft von 2/3 des Vorderrandes zum Asterwinkel und von da längs des Saumes zur Flügelspitze.

Aus Norddeutschland?

- 260. Klugiana FR. t. 20. 10 L.
 - Rubroferruginea, plumbeo-maculata, alarum dimidio basali olivaceo. Rostroth mit rundlichen, wenig in Querlinien gehäusten Bleisleckehen und olivengrünlicher Wurzelhälste: der Vorderflügel. Die Doppelhaken sind nur durch das Auslausen der Bleislecke in den Vorderrand angedeutet.
 - Anfang Juni auf dem Berge Nanos bei Triest. Die Raupe im Mai in den Blattknospen der Paeonia rosea.
- 261. Ulmana H. 278. Dup. pl. 252. 3. 264. 5. Arcolona II. 279. Dup. pl. 164. 6 p. 539. 6-7 L. Nigrofusca, plumbeo-maculata, fascia pone basin nivea. Braun, bei 1/3 der Vorderflügel ein breites weisses scharf begrenztes Schrägband. In der Spitzenhälfte violett bleierne unregelmässig rundliche, weisslich umzogone Flecke, ein weisses Fleckchen am Vorderrande. Die Franzen licht, einwärts einer scharf dunklen Theilungslinie dunkler.

Liefland, Neustrelitz, Dresden, Laibach; im Juni um Hollunder.

- 262. Festivana H. 52. Subuncana Stph. 8 L.
 - Testaceoferruginea, alarum basi ante fasciam albam badia. Lässt sich am ersten mit dem Weibe von Ulmana vergleichen; viel grösser, die Vorderstügel kürzer und breiter. Palpen, Kopf und Thorax dunkelrostgelb. Vorderstügel licht rostgelb, das kleine Wurzeldrittheil scharf rundlich abgeschnitten kirschbraun, das Mitteldrittheil der Wurzelhässte weiss, dann rostgelb, beide Farben in gerader, doch nicht scharfer Linie getheilt, das Rostgelbe in der Mitte einen rundlichen Vorsprung in das dritte Drittheil bildend. In letzterem, welches veilgrau gemischt ist, vier Paare deutlich weisserer Vorderrandshäckehen und ein grosser, unregelmässig lappiger rostbrauner Fleck, welcher einen rundlichen rostgelben einschliesst. Saumlinie und Theilungslinie der gelben Franzen sind kaum zu erkennen, erstere ist an der Stelle der Augenpunkte etwas lichter.

Aus Ungarn.

263.* Schreibersiana H. 306. — Lediana WV. — Mus. Schiff. — H. 151. (non L. & F.) — 6-7 L. Fusca, plumbeo-maculata, capite, thorace, alarum basi & macula costali lutels. Dunkelbraun, Kopf, Thorax, Wurzeldrittheil der Vorderfügel (am Innenrande kürzer) und ein Vorderrandsfleck bei 2/3 lebhaft ockergelb, gelblich silbern umzogen. Im braunen Grunde bleiblaue grobe Querwellen. Die Franzen am Ende 3 bis 4mal gelblich durchschnitten.

Ziemlich verbreitet. Ende Mai um Traubenkirsche.

- 264. Flaviscapulana FR. Sppl. 97. 5-6 L.
 - Fusca, plumbee-maculata, capite, thorace, alarum basi & fascia pone medium irregulari luteis. Ich kann über diese Art nicht urtheilen, da die beiden Exemplare, welche mir Hr. Fischer v. R. mittheilte, veraltet und verlogen waren. Die Flügel sind deutlich kürzer, die gelbe Farbe der Wurzel erstreckt sich am Innenrande fast weiter als am Vorderrande, und der gelbe Vorderrandssleck zieht sich bis zum Innenrande nächst dem Asterwinkel, ist hier im Gegentheil deutlicher als am Vorderrande. Die Palpen scheinen mir kürzer, das ganze Thier nach Hrn. Fischers v. R. Angabe auch in frischen Exemplaren matter als Schreibersiana.

Aus Neustrelitz und Reichstadt in Böhmen.

- 265. Euphorbiana Zell. Sppl. 188. 5-51/2 L.
 - Cinnamomen, fascha ante medium & cillis pallidioribus. Zimmtfarben, das breite Querband vor der Mitte, und die langen Franzen am deutlichsten lichter; letztere mit scharf dunkler Theilungslinie, erstere mit schwachen Bleistreifen, das Kreuz und bisweilen der die Flügelspitze abschneidende Bogenstreif deutlicher bleifarben.
 - Bei Glogau im Juli; Raupe an Euphorbia palustris u. lucida.
- 266. Andereggiana m. Sppl. 413. 7 L.
 - Olivacea, fascia ante medium versus marginem interiorem latiore, albido- testacea; alis posterioribus (foeminae) nigricantibus. Olivengrünlich, grösser als die
 drei Nächstverwandten, doch genau dieselbe Zeichnung wie Botrana. Das breite Querband vor der
 Mitte am weisslichsten, besonders an der Ionenrandshälfte, und hier ohne bleifarbige Einmischung. Die
 Vorderrandshäckchen sehr scharf und deutlich doppelt, das vierte und fünfte Paar genäherter. Die Franzen mit scharf rostrother Theilungslinie, hinter dieser grau, gegen den Afterwinkel weisslich, die Hinterflügel (des einzigen mir bekannten weiblichen Exemplares) schwarzgrau.
 - Hr. FR. erhielt sie von Anderegg, wohl aus Wallis.
- 267. Botrana WV. Mus. Schiff. Weintrauben-Wickler. Ein zerstörtes Exemplar, an welchem nur der rechte Vorderflügel noch kenntlich ist. An der Nadel steckt ein zweiter Zettel, worauf ebenfalls, von Schiffermüller geschrieben, Botrana steht. Es ist Permixtana Hb. 75, welche Abbildung etwas zu grell ist. (Diese Abbildung gehört zu nächstfolgender Art.) Hübner gibt ihr im Verz. b. Schm. Nr. 3674 den neuen Namen Reliquana (wegen seiner zweiten Permixtana), unter welchem Namen auch Treitschke dieselbe Art beschrieben hat, ohne jedoch von der Botrana S. V. und der Sammlung etwas zu erwähnen. Charpentier hat diese Art nicht in der Sammlung gefunden, aber gewiss nur übersehen. Jacquin hat sie in seinen Miscellen als Vitisana Jacq. beschrieben. Ob die Phal. de la vigne Roz. et Pyral. vitis Latr. hieher gehört, vermag ich nicht zu entscheiden; aber Pyr. vitana Fab. ist sicher nicht Botrana S. V. Reliquana H. Verz. Sppl. 315. Vitisana Jacq. Misc. (Fröhl p. 15 zieht sie zu Roserana). 5-6 L.
 - Olivaceo-fusca, fascia ante medium lata, altera cruciata pone medium & brevissima intraapicali violaceo-plumbeis, pallide cinctis; alis posterioribus basin versus late albidis. Olivenbraun, die Binde vor der Mitte sehr breit, die X förmige hinter der Mitte sehr unregelmässig, mit den vier Doppelhacken des Vorderrandes verbunden, deren erster bindenarlig zur Stelle des Augenpunktes der Zelle 5 zieht. Franzen hellbraun, mit dicker Theilungslinie sehr nah an der Wurzel.
 - Bei Frankfurt a.M. In Böhmen, Bayern, Ungarn und um Wien in Weingärten; im Mai u. August, in manchen Jahren häufig.
- 268.* Fischerana Tr. Sppl. 314. 315. Permixtana H. 75. Guén. 5-6 L.
 - Fulva; fascia ante medium & cruce pone medium plumbels, alls posterioribus maris basi late albis. Fast nur durch die schön goldgelbe mit Rostgelb gemischte Farbe von Botrana verschieden, die vordre Binde ist schmaler, die kreuzförmige regelmässiger und nicht mit dem ersten Doppelhacken verbunden.
 - In Mecklenburg, Böhmen, auch bei Regensburg im Laber- und Donauthale; im Mai u. Juni

Subgenus XXIII. PENTHINA Tr. - Dup.

Therates et Pendina Curt. - (einige Arten bei Dup. unter Aspidia; Salicana unter Anthithesia Stph.)

Kopf, Palpen, Fühler und Beine wie bei der unter allen Tortriciden am schärfsten begrenzten Gattung Phoxopteryx. - Die Vorderflügel haben immer gesonderte 12 Rippen, Rippe 2 entspringt näher der Wurzel, 8. 9. 10 aus einer ziemlich scharf begrenzten Nebenzelle; Cynosbana u. Suffusana haben im männlichen Geschlechte einen ähnlichen Umschlag an der Wurzel der Vorderflügel wie viele Lozotaenien; auf den Hinterflügeln ist Rippe 3 u. 4 bald gesondert, bald aus Einem Punkte oder Stiele entspringend. Mehrere Arten haben einen schwarzen Haarpinsel an der Innenseite der Hinterschienen. Die Arten sind alle grau, braun oder schwarz mit lichterer, meist weisser Mischung. Franzen bei den meisten Arten unregelmässig gescheckt, auf einzelnen Rippen bedeutend dunkler, auf andern weniger; im Afterwinkel und in Zelle 4, 5 u. 6 meistens lichter durchschnitten. Die Theilungslinie fein dunkel, sie und die Saumlinie ohne alle Spur eines Einbuges oder mit sehr schwachem; die Flügelspitze tritt desshalb nicht oder nur unmerklich vor. - Wenn in letzterem Falle auf der nicht dunkel ausgezeichneten Saumlinie ein Augenpunkt in Zelle 6 vorhanden ist, so ist derselbe vertrieben und findet sich in Zelle 5 ein kaum schwächerer, so wie oft noch mehrere unregelmässige weisse Punkte wurzelwärts der Saumlinie bis gegen den Afterwinkel hin. Von der Saumlinie aus steigen schräg zum Vorderrande dunkle, gekrümmte Bogen, welche mehr oder weniger deutlich in die dunklen Stellen zwischen den Vorderrandshäckehen enden. Der dunkelste Bogen oder Fleck ist gewöhnlich jener, welcher von der Mitte des Saumes entspringend sich zwischen das dritte und vierte oder zweite und dritte Häckehenpaar fortsetzt. Von diesem Bogen gegen den Afterwinkel hin findet sich meistens die lichteste Stelle der Vorderflügel, dem Spiegel entsprechend, doch ganz unregelmässig u. unsicher begrenzt, in der Mitte oft bleiglänzend, sogar mit wieder weisserem, bisweilen schwarz punktirten Kern. An diese lichte Stelle schliesst sich wurzelwärts am Innenrande ein dunkler Fleck an, der bisweilen dreieckig und scharf begrenzt ist, bisweilen aber mit der dunklen Wurzelhälfte der Vorderflügel zusammensliesst und oft scharf schwarze Längsstriche führt. Ein weisser Fleck in der Mitte des Innenrandes ist bei keiner Art vorhanden, bei mehreren ein weisses breites Querband durch die Flügelmitte, wodurch sich diese Gruppe der Untergattung Steganoptycha nähert. Die Vorderrandshäckehen sind fast immer deutlich und doppelt; wenn von ihnen Bleilinien ausgehen, sind diese durchaus nicht regelmässig.

Diese Gruppe verbindet sich durch Amoenana mit Steganoptycha (Freyeriana), durch Minorana mit Sericoris (Charpentierana), durch Lapideana mit Seric, Fuligana so eng, dass an eine generische Trennung kaum gedacht werden kann. Freyeriana trennt sich durch den in regelmässiger Anlage vorhandenen, schwarz gestrichten Spiegel, Charpentierana durch den Mangel jeder Spur eines Spiegels, Fuligana durch den Mangel aller weissen Einmischung im Afterwinkel und vor der Spitze des Vorderrandes.

Nur wenige Arten scheinen eine doppelte Generation, vielleicht auch nur verschiedene Erscheinungszeit zu haben, viele derselben fliegen in grosser Anzahl gesellschaftlich.

- I. Alarum anterlorum dimidium interlus albidum. Innenrandshälfte der Vorderflügel von der Wurzel bis zum Afterwinkel weisslich, Spiegel braun, schwarz gestricht, durch grosse unregelmässige Bleiflecke begrenzt...
- 269.* Salleuna (Tin. Salicella) L. Mus. Schiff. Zell. Lien. H. f. 11. 10-11 L. Ziemlich verbreitet, bis Liefland; Juni; Raupe im Mai auf Glanzweiden.

- II. Alac anteriores ferrene, puncto centrali albo. Vorderflügel eisengrau mit schpeeweissem Mittelpunkte.
- 270.* Inundana WV. Mus. Schiff. H. 60. 10-11 L.
 In Liefland, Böhmen und Franken; bei Regensburg erst einmal in der Nähe von Erlen gefangen.
 - III. cinercae, lineola centrali longitudinali nigerrima. Vorderflügel graulich mit tiefschwarzem kurzem Längsstrich in der Mitte, von welchem bis zum Vorderrande die Grundfarbe meistens bindenartig dunkler ist.
- Acutana Freyer. Sppl. 179. 180. Semifasciana Curtis. Stph. Elutana Dup. pl. 264. 1. —
 7-8 L.
 - Lacte cinerca, basi maculaque in medio marginis anterioris tibialiformi obscurioribus. Viel einfarbiger und weniger gezeichnet als Hartmanniana, schön blaugrau, schiefergrau, das Wurzelfeld und ein stiefelförmiger Fleck auf der Mitte des Vorderrandes braungrau. Vorderfügel breiter, mit weniger schrägem Saum, Hinterfügel mit nicht so weissen Franzen als bei Hartmanniana. In Bayern, Mecklenburg, Liesland; Juli, August; Raupe im Juni auf Wollweide.
- 272* Martmanniana L. F. Scriptana H. f. 110., ein bleiches Exemplar; gut. Liturana Khlw. Lineana WV. Mus. Schiff. 7-8 L.
 - Albido-cinerea, fusco-nebulosa, basi maculaque costali subtriangulari obscurioribus. Weissgrau, oft fast weiss, birkenrindenartig grau und braun scharf marmorirt; das Wurzelfeld und ein saumwärts vertriebenes Dreieck auf der Mitte des Vorderrandes am dunkelsten.
 - Den **Sppl.** 162. abgebildeten höchst auffallenden Wickler fing Hr. Mann im Juli im Höllenthale bei Wien. Ich bezweiße einstweißen die Rechte einer eigenen Art und ziehe ihn als Spielart hieher. Sehr verbreitet, bis Liefland; im September an Weidenstämmen.
 - IV. dimidio basali majore nigricante, apicali albido. Die grössere Wurzelhälste der Vorderflügel schwärzlich, die Endhälste weisslich, bisweilen stark mit Schwarz gemischt.
 - Alarum anteriorum apex non nigro notatus. Spitze der Vorderflügel weisslich, ohne schwarze Bezeichnung.
- 273.* Capreana H. 250. Tr. Sppl. 182. Zeil. Lien. Corticana H. 13. Picana Fröhl. 9-10 L.

 Alarum anteriorum dimidium apicale lacteum, plumbco-rivulatum. Diese Art hat unter den Verwandten das reinste Weiss der Spitzenhälste der Vordersügel, mit den wenigsten, nur grauen Bezeichnungen und ohne scharf schwarze Spitze. Im schwarzen Wurzelselde ist die Wurzel und eine Mittelbinde mehr oder weniger, oft sehr stark weiss.

Sehr verbreitet, fast gemein. Bis Liefland. Juni.

- 274.* Ochroleucana H. 304. 7-9 L.
 - Alarum anterlorum dimidium apicale ochroleucum, ferrugineo-fusco notatum. Die Spitzenhälte der Vorderlügel ist ein bräunliches Weiss, bei recht frischen Exemplaren schmutzig pfirsichblüthroth, die Ausfüllung zwischen den Doppelhaken rostbraun.

Ziemlich verbreitet; bis Liefland; Mai bis Juli; Raupe auf Rosen

- 2. — niger. Die Spitze der Vorderflügel bis zum ersten Doppelhacken tiefschwarz oder dunkelrostbraun. Die Arten dieser Abtheilung sind sehr schwer durch wenige Worte bezeichnend zu unterscheiden, ob sie gleich alle wesentlich verschieden sind. Die ersten drei zeichnen sich durch kürzere, nach hinten breitere Vorderflügel aus, während sie bei den übrigen länger und mehr gleichbreit sind.
 - A. Dimidium basale fuscum marginis interioris 2/3 vix superat. Die dunkle Wurzelhälfte geht wenig über 2/3 des Innenrandes hinaus und ist hier unbestimmt abgeschnitten; die Stelle des Spiegels ist saumwärts von einem bleifarbigen, weiss umzogenen vertikalen Fleck begrenzt.
 - a. Puncta centralta duo nigra. In der Flügelmitte ragen aus der dunklen Wurzelhälfte zwei tief schwarze über einander stehende Punkte hervor.
- 275.* Varlegana H. 14. Mus. Schiff. Zell. Lien. Tripunctana Stph. Curt. 8-10 L. Grösser als beide folgende. Sehr verbreitet und gemein, bis Liefland. Raupe auf Sorbus aucup.
 - b. Macula centralis rotundata nigra. In der Flügelmitte ragt aus der dunklen Wurzelhälfte Ein rundlicher Fleck vor.
- 276.* Pruniana H. 15. Zell. Lien. Fasciana Scop. 6-8 L.

Dimidium basale & apex nigrofusca.

Sehr verbreitet; bis Liefland; im Juni in zahllosen Schwärmen um Schlehen. Herr Mann fand in Italien abweichende Exemplare, welche Herr Zeller als neue aufstellt.

277. Pruncticolana Zell. Ent. Zeit. 1849. p. 238.

- "Alis anterioribus brevioribus a basi 2/3 fuscis, fuscedini externe obliquae in medio puneto nigro adnata, postice exalbidis, margine postico fuscescentinebuloso, macula ante eum libera fuscescenti; posterioribus dilute fusco-cinerels (mas.). Sie kommt der Pruniana äusserst nahe, so dass sie sich am Ende doch wohl noch als eine südliche Varietät derselben ausweist. Im Bau sind sich beide ganz gleich, und ihre Vorderflügelgestalt ist auf gleiche Weise etwas veränderlich. Ausserdem, dass die Taster der Pruneticolana etwas heller gefärbt sind, gibt die Färbung der Flügel den einzigen Unterschied ab, den ich zu entdecken vermag. Auf den Vorderslügeln der Pruneticolana ist das helle Aussenseld weisslich, kaum ein wenig gelblich angelaufen, bei Pruniana aber bleichgelb mit hellern und dunklern Stellen. Am Hinterrande zieht bei dieser von der braunen, ocellenähnlichen Flügelspitze ein dichtes, braunes Gewölk herab, vor dem ein gelbbrauner, oben daran angelehnter, breiter Streif liegt, der unten in dem gelblichen Grunde verschwindet. Pruneticolana hat die Flügelspitze ebenso gezeichnet, aber am Hinterrande ein lichteres, mehr aus aufgespritzten Punkten bestehendes Gewölk von geringerem Umfange, und vor diesem einen kleinen, ringsum freien, nach unten viel früher als bei Pruniana und scharf endigenden Fleck. Das dunkle, den Raum bis zur Basis einnehmende Feld hat Pruneticolana in lichterer Färbung mit weniger Blau als Pruniana; auch die Vorderrandhäckehen sind bei jener kleiner, und bisweilen fehlt das eine oder andere derselben; noch auffallender zeigt sich dieser Unterschied auf der Unterseite, wo sie sich bei Prnniana stärker zeigen, als auf der Oberseite, bei Pruneticolana schwächer und folglich das Gelbe reiner lassend. Die Hinterslügel der Prineticolana sind sehr auffallend heller und sogar ein wenig durchschimmernd."
- Mitte April bei Livorno und Salviano in Oberitalien an Schlehen sehr häufig; daselbst sliegt auch die gewöhnliche Pruniana. Von Hrn. Mann.
- 278.* Dimidiana Sod. Zell. Lien. Sppl. 164. 165. Domesticana Khlv. Incarnatana Dup. pl. 264.
 4. Zell. Lien. zieht sie mit Unrecht zu Sauciana. Atropunctana Zett. Ins. Lapp. 6-7 L.

Fascia ante medium & dimidum apicale subrosea, hoc perparum fusco-notatum. Die grössere dunkle Wurzelhäiste ist durch eine lichte Binde getheilt, welche besonders am Vorderrande hell, meist rosenroth ist. Die Spitzenhälste ist ebenfalls weiss, meist rosenroth tingirt und hat sast gar keine braune Einmischung; jedensalls ist sie viel bleicher und von geringerem Umsange als bei Pruniana, so dass nur 3 Punkte des Vorderrandes, die äusserste Flügelspitze und die Theilungslinie der Franzen dunkelbraun, der mondförmige Fleck aus dem Asterwinkel bleichbraun erscheinen. Die bei Pruniana schass lichte Linie zwischen Saum und Theilungslinie sehlt.

Wenig verbreitet und selten; Mai; Liesland, Lappland, Schlesien, Böhmen, Bayern, bei Frankfurt a.M. Raupe an Birken.

- B. Dimidium basale fuscum fere angulum ani attingit & macula triangulari terminatur. Die dunkle Wurzelhälste endigt fast erst im Asterwinkel mit einem unregelmässig dreieckigen vertikalen Fleck. Das reinste und meiste Weiss hat Betuletana, das bräunlichste Gentianana, das bei weitem wenigste Roseomaculana, Lapideana u. Postremana.
- a. Macula centralis rotundata nigerrima. Aus der dunklen Wurzelhälfte tritt in der Flügelmitte ein tiefschwarzer runder Fleck heraus.
- 279.* Sauciana II. 305. Fröhl. Zell. Lien. exclus. Cit. incarnat. Dup. Sppl. 181. Langerana Khlw. 6-8 L.

Wenig verbreitet; Sachsen, Böhmen, Oestreich. Liefland (in einem Tannenwalde). Juli.

- b. Dimidium basale fuscum irregulariter terminatum. Die dunkle Wurzelhälfte unregelmässig begrenzt, in der Rügelmitte bisweilen mit zwei Vorsprüngen einen rundlichen weisslichen Fleck umfassend. Die folgenden Arten sind sehr schwer zu unterscheiden. Roseomaculana am besten durch das schöne Rosenroth und den schwarz ausgefüllten Spiegel; Betuletana durch das reine Weiss der Spitzenhälfte der Vorderflügel; Sororiona durch die im allgemeinen hehte Färbung, ohne alles Schwarz u. die schön zimmtrothen Schrägstriche der Flügelspitze; Sellana (die kleinste) durch dunkelbraune und blaugraue Mischung, ohne Zimmtroth und ziemlich weisses Spitzendritttheil, dann gegen die Wurzel breit weissliche Hinterflügel des Mannes; Gentianana durch die schnalsten Vorderfligel, veitröthliches Spitzendritttheil derselben, dessen Vorderrandshacken zimmtroth sind; Lapideana (die grösste) durch vorherrschend braune Farbe, auf den engsten Raum beschränktes Weiss, ganz braune Hinterflügel, deren Franzen kaum lichter sind; Postremana durch überall eingemischtes Goldgelb.
 - α Speculum roseum, nigro-repletum. Der Spiegel ist ein unregelmassiger, zerrissener, ovaler rosenrother Ring.
- 280. Roseomaculana Mann. Sppl. 163. 7 L.
 - Am besten mit Sellana zu vergleichen, etwas grösser, mit längeren Vorderflügeln. Ganz schwarzbraun, die weisse, hier schön pürsichblüthfarbige Stelle beschränkt sich auf einen grossen Vorderrandsfleck, in welchem die drei schwarzen Vorderrandspunkte stehen und von welchem sich undeutliche Wellenlinien zu dem rosenrothen Oval, welches den Spiegel vertritt, ziehen. Die Franzen sind unbezeichnet, bei 1/3 der Flügellänge ist eine lichte Querbinde kaum angedeutet. Die Hinterflügel sammt Franzen und der ganzen Unterseite sind tief nussbraun; Fühler, Kopf und Thorax gelbbraun.
 - Lieniyiana Zell. Lien. Is 1846 kann diese Art so wenig seyn als Lapideana; ich muss sie für mir unbekannt halten.
 - β Speculum albido-fuscescens, albo-cinctum. Die Stelle des Spiegels ist blassbraun, weiss umzogen.

281. Gentianana H. 12 - Fröhl. - 7-81/2 L.

Alis anterioribus elongatis, subaequilatis, parte tertia apicali sordide subrosca, hamulis cinnamomeis. Vordersügel länglich, ziemlich gleichbreit, ihr Spitzendritttheil schmutzig weiss, wenig aus Rosensarbe, mit rostrothen Häckchen.

Von den Alpen; Juli.

282.* Sellana H. 331. - Sppl. 183. - Tenebrosana Khiw. - Gentianana Zell. Lien. - 6-61/2 L.

Minor, alls anterioribus subtriangularibus, tertia parte apicali albida, hamulis fuscis; maris alls posterioribus basin versus late albidis. Kleiner als Vorige, die Vorderflügel entschieden kürzer, ihr Spitzendrittheil mit rein weisser Grundfarbe, während sie dort deutlich bräunlich ist. Ich fand diese Art sehr oft einzeln, aber nie eine Gentianana darunter, letztere könnte daher höchstens als alpine Varietät angesehen werden.

Ziemlich verbreitet, bis Liefland Mai bis Juli an Rainen und auf Wiesen. Doppelte Generation.

- γ Regio specularis late alba, signaturis difaceratis plumbeo-cinereis, opacis.

 Die Stelle des Spiegels gross, weiss, mit zerrissener blaugrauer, nicht bleiglänzender Ausfüllung.
- 28].* Betuletana Zell. Sppl. 251. 252. Sororculana Zett. Ins. Lapp. 7-9 L.

Alarum anteriorum dimidio apicali niveo, glauco-fuscoque mixto, hamulis cinnamomeo-fuscis. Diese Art steht hinsichtlich der Färbung der Capreana viel näher als den hier aufgezählten Arten, die Farben sind viel reiner weiss und schwarz, die dunkle Wurzelhälfte wird wie dort von einem am Vorderrande fast rein weissen Bande getheilt, die Flügelspitze ist aber viel schwärzer und hat in den Zellen 4. 5. 6 tiefschwarze Längsflecke, welche bei Capreana ganz sehlen oder nur als einzelner Punkt sich finden.

In Schlesien, Böhmen, Bayern; bis Lappland; an Birken; im Mai.

284. Thapsiana Zeller Isis 1847. p. 654. - Sppl. 351. - 6 L.

Alls anterioribus albis, basi & triangulo marginis interioris ante angulum ani nigricantibus, hoc in nebulam chneream fasciatam continuato, aptec ferrugineo. Diese Art hält genau die Mitte zwischen Dealbana u. Aceriana und steht ersterer hinsichtlich der weissen Stirne und Palpen und des entschiedener schwarzen Wurzelfeldes näher. Der Ihorax hat mehr Weiss, er ist auch zwischen den Schulterdecken weiss, mit zwei schwarzen Punkten neben einander. Das Dreieck auf dem Innenrande vor dem Afterwinkel ist schwärzer und schärfer, der Schatten welcher sich von ihm zur Mitte des Vorderrandes zieht, ist aber entschieden schwächer und schmaler, eigentlich nur eine rostfarbene, beiderseits bleigrau gefleckte Linie, welche dieselben beiden Zähne macht, wie bei Dealbana, gegen den Vorderrand aber durchaus nicht schwärzer ist. Auch bei Aceriana findet sich eine rostfarbene Linie, sie bildet aber keine Zähne und ist gegen den Vorderrand hin von einem viel breiteren bleigrauen Schatten umgeben. Die Flügelspilze ist viel frischer zimmtroth, unter ihr auch eine Linie längs des Saumes; im Spiegel finden sich deutlich schwarze Punkte.

Von Hrn. Zeller aus Italien

285. Sororlana m. - Sppl. 375. - 61/2-71/2 L.

Media, albida, alarum anteriorum dimidio basall majore fusco-gloucoque mixto, strigis duabus obliquis intraapicalibus cinnamomeis, alis posterioribus cum cilis pallide fuscis. Der Sellana am nächsten, die Färbung der Vorderflügel bleicher, ohne alles tiefe Braun oder Schwarz, nur rostbraun und blaugrau gemischt. Die grössere dunklere Wurzelhällte gegen die kleinere fast weisse Spitzenhälfte sehr unbestimmt begrenzt. Letztere blaugrau wolkig

mit zwei schön zimmtrothen Schrägstrichen in der Flügelspitze. Die Hinterflügel sammt den Franzen bleichbraun:

Aus Kaden's Sammlung, wohl aus Sicilien.

- d Speculum plumbeum, tenue pallide einetum. Der Spiegel ist bleiglanzend mit fein weisslicher Einfassung. Von einer eigentlich weissen Spitzenhälfte ist bei diesen beiden Arten nicht mehr zu sprechen; nur am Vorderrande ist die dunkle Wurzelhälfte lichter begrenzt.
- 286. Postremana Lienig, Zell. Is. 1846. pg. 231. (nur die Var.) Maculatana v. Heyd. in litt. Heyde niana m. Sppl. 259. 304. 305. 329. 7-9 L.
 - Nigrofusca, fasciis duadus e rivulis plumbeis, albido-fuscoque varlegatis, hamulis marginis anterioris multis geminatis, macula anguli analis in cilias continuata harumque maculis in cellula 5 & 6 albis; alarum posteriorum ciliis albis. Der Lapideana sehr ähnlich, die Vorderflügel von der Wurzel aus breiter. Palpen und Halskragen unten bleichgelb, letzter oben, die Stirne, der Hinterkopf und ein Querbänd über die Schulterdecken orange. Grundfarbe und Bleißecke der Vorderflügel wie dort, aber mit Einmischung von mehreren und lebhasteren orangen Stellen, wodurch die beiden lichten Querbänder viel deutlicher angezeigt sind. An der Spitzenhälste des Vorderrandes sinden sich 4 oder 5 deutliche seine Doppelhäckchen, gegen die Wurzel noch 2, welch letzteren gegenüber am Innenrande noch ein aus gelblichen Wellenlinien gebildeter Fleck steht. Die weissesten Stellen sind unter dem 4. oder 5. Doppelhäken, dann in den Franzen, nämlich ein grosser Fleck derselben im Asterwinkel, welcher über die Saumlinie hineintritt und 2 Längsstriche in Zelle 5 u. 6. Auch die Saumlinie hat an diesen beiden Stellen weisse Punkte. Die Franzen der Hinterstügel sind sat rein weiss, nur an der Flügelspitze scharf abgeschnitten schwarzgrau. Rippe 3 u. 4 der Hinterstügel auf kurzem Stiel.
 - Die seltene Var. mit an der grösseren Wurzelhalfte bleichgelben Hinterflügeln theilte mir Herr v. Heyden mit, welcher sie zugleich mit der Slammart aus Raupen von *Impatiens* erzog. Auch aus Lielland.
- 287. Lapideana FR. Sppl. 246. Sudetana Khlw. 71/2-9 L.
 - Nigrofusca, fascia ad 1/3, altera a murginis anterioris 2/3 ad angulum ani e maculis rotundatis plumbels, perparum luteo cinctis, solum fascia posterior ad marginem anteriorem hamulis duabus geminatis & in ciliis angulo ani macula testacea. Alarum posteriorum ciliae fuscae. Die grösste Art dieser Gruppe, Grösse und Gesialt einer grossen **Faviegana*, die Flügel wenig schmaler. Die braune Farbe herrscht bei weitem vor und ist bei 1/3 u. 2/3 der Flügellänge stark mit Blei gemischt, die weisse Farbe verschwindet ott fast ganz, wie bei dem abgebildeten Weibe und beschränkt sich ausserdem auf einen schmalen unbestimmten Streif aus dem Afterwinkel zu 2/3 des Vorderrandes, welcher in der Flügelnitte mehr mit Veilgrau, am Vorderrande etwas mit Rostbraun ausgefüllt ist. Die Hinterflügel sind dunkelbraun, ihre Franzen kaum lichter.

Aus Ungarn und vom Schneeberg.

V. Alarum anteriorum tertium basale, maeula subtriangularis marginis interioris ante angulum ani & apex nigricantia. An den weisslichen Vorderfügeln ist schwärzlich: das Wurzeldrittiheil, ein dreieckiger Innenrandsfleck nah am Afterwinkel, welcher sich bisweilen als Schrägband zur Mitte des Vorderrandes zieht, und die Spitze.

- Apex cinnamomeo-fuscus; e macula triangulari fascia obsoleta versus marginem anteriorem. Dio Flügelspitze auswärts vom ersten Doppelhaken deutlich röther, meistens schön zimmtroth. Aus dem dunklen Dreieck am Innenrande zieht sich eine mehr oder weniger deutliche dunkle Binde zur Mitte des Vorderrandes.
- 288.* Dealbana Fröhl. FR, t. 22. f. 1. Minorana Tr. 6-7 L.
 - Fascia media ad marginem anteriorem nigerrima, ante hune nigro-bidentata; frons cum palpis nivea. Die dunkle Mittelbinde ist gegen den Vorderrand hin tief schwarz und bildet vor ihm in der Richtung gegen die Flügelspitze zwei scharf schwarze Ecken; Stirne und Palpen weiss

Ziemlich verbreitet; bis Liefland. Mai u. Juni um Silberpappeln u. Wollweiden.

- 289.* Aceriana Mann. Sppl. 350. 6-7 L.
 - Fascia media acqualiter fuscescens, versus alae apicem rotundata, caput totum albidoferrugineum. Die Mittelbinde ist überall gleich blassbraun und ist gegen den Saum hin abgerundet; der ganze Kopf ist bleich rostfarben.
 - Ich erhielt diese Art zuerst von IIrn. Mann in Wien, auch von Frankfurt a.M.; fand sie dann aber auch unter älteren Vorräthen von *Dealbana*. Die Raupe leht nach Hrn. Schmid in den grünen Zweigen der Pappel, nach FR. auf Ahorn.
- 290.* Suffusana Khlw. Sppl. 178. Funerana Khlw. Communana Guén. Cynosbana Dup. pl. 245. 1. 7-8 L.
 - Albida, plumbeo-variegata, fascia media versus marginem anteriorem obliterata, in disco alae maculis longitudinalibus intercostalibus nigerrimis. Kleiner als Roborana, durch blauliche Bleiflecke dunkler; das Wurzelfeld auch am Vorderrande scharf abgeschnitten, das Mittelband nur durch tief schwarze Längsstriche in der Flügelmitte zwischen den Rippen angedeutet. Der Mann mit an der Wurzel nach oben umgeschlagenem Vorderrande der Vorderflügel.

Ziemlich verbreitet; bis Liefland. Juni; Raupe auf Weissdorn.

- 291.* Incarnatana H. 191. Frhl. Incarnat. Dup. passt eher zu Dimidiana. Amoenana H. 248. 7-8 I.
 - Laete rosea, fasela media obsoleta, în medio versus alae apieem dentem irregularem, plerumque nigro-punctulatum emittente. Vorderlügel länger als bei beiden vorigen Arten, schön rosenfarb oder pfirsichblüthfarben, das dunkle Wurzeldrittheil ist am Vorderrande oft etwas ausgegossen, die Mittelbinde schwach, doch durchlaufend, in der Mitte mit einem unregelmässigen scharfen, meist scharf schwarz punktirten Zahn gegen die Flügelspitze.
 - Weniger verbreitet als die Verwandten; erscheint später; im Juli u. August. Bei Vohenstrauss in der Oberpfalz an einer Gartenhecke mit Weissdorn, Haseln und Weiden in Menge, sonst nur in Wäldern um Wollweide.
- 292. Indusiana Zell. Sppl. 353. 61/2 L.
 - Alis anterioribus grisco-albidis, basi, fascia pone medium maculaque ante medium limbum reniformi dilute brunnels; alis posterioribus albidis. Kleiner und zarter als Porrectana; die weisse Grundfarbe bleibt nur in feinen Wellenlinien übrig, welche die ziemlich gleichmässig verbreiteten röthlichgrauen Querwellen begrenzen. Die dunkletsen Stellen sind wenig dunkleregraubraun. Das Wurzeldrittheil reicht weiter, statt des dreieckigen Fleckes vor dem Asterwinkel sindet sich nur eine veilgraue, vertikale, weiss umzogene Stelle; das Schrägband ist aber vollständig, gegen den Vorderrand schmaler, nah am Innenrande einen kurzen, in der Flügelmitte, gegen die Spitze hin, einen langen Zahn aussendend. Vor dem Saum steht von Rippe 3 bis 6 ein rundlicher,

dunkelbrauner, weiss umzogener Fleck. Der Vorderrand zwischen den drei ersten Doppelhaken und die Theilungslinie der Franzen ist scharf braun. Kopf ganz graugelb, Hinterflügel weiss mit brauner Spitze. — Ein Mann von Hrn. Zeller im Juni bei Catania.

- 293. Porrectana Zeller Isis 1847. pg. 665. Sppl. 352. 7 L.
 - Alls anterioribus fuscis, fascils tribus albidis, tertia (a basi) dilacerata, quarta in margine anteriore trifurcata; alls posterioribus cinereis. Diese Art und Indusiana haben gemäss des schrägeren Saumes der Vorderflügel fast das Ansehen einer Cochylis, z. B. der Lugubrana. Vorderflügel etwas gestreckter, gegen die Wurzel schmaler als bei Dealbana. Der weisse Grund durch bleichbräunliche Wolken verdeckter, das dunkle Wurzeldrittel dadurch und weil es wieder von einem bleicheren Querbande getheilt ist, nicht so abstechend, stumpfwinkelig begrenzt. Eben desshalb, und weil es kleiner, ist auch das Dreieck im Afterwinkel nicht so ausfallend; von ihm zieht sich eine geschlängelte Linie zum dritten Doppelhaken und wurzelwärts von ihm steht eine eben so dunkle Schrägbinde zum Vorderrand, welche zwischen zwei saumwärts sehende Zähne einen runden Fleck der weissen Grundfarbe einschliesst, gegen den Vorderrand am dunkelsten und gegen den vierten Doppelhaken hin mit Bleiblau gemischt ist. Die Flügelspitze ist kaum röther als das übrige Braun und führt einen schwarzen Mittelpunkt. Auf der Saumlinie stehen ziemlich regelmässige weisse Punkte. Der Kopf ist schmutzig weiss und braun gemischt. Hinterstügel braungrau.

Von Hrn. Zeller im April und Mai bei Syrakus, beide Geschlechter.

- 294.* Roborana WV. Mus. Schiff. Tr. Zell. Lien. Aquana H. 17. Da nach Zetterst. die Linneische und Fabricische Cynosbatella u. Cynosbana eine andere Art ist, so geht dieser Name am besten ganz ein. 7-9 L.
 - Albida, cinerco-varlegata, fasciae mediae vix rudimento, medio nigro-punctulato, basi fusca ad marginem anteriorem effusa. Die größe, verbreitetste und gemeinste unter den drei nächsten Arten, durch das am Vorderrande bis gegen die Ritigelspitze ausgegossene
 dunkle Wurzeldrittheil und den Mangel einer Mittelbinde leicht zu unterscheiden. An der Stelle der
 Mitte der letzteren stehen gewöhnlich einige feine tiefschwarze Punkte, aber nie so regelmässige
 Längsstriche wie bei Sulfusana. Der Mann mit dem Umschlag der Vorderflügel wie Suffusana.

Sehr verbreitet und gemein bis Liefland; an Hecken im Juni in Unzahl. Raupe auf Rosen u. Weissdorn.

- 2. Apex nigricans. Die Flügelspitze bis zum ersten Doppelhaken ist schwarz oder schwarzbraun.
 - A. Reglo specularis plumbeo-cineta. Die Stelle des Spiegels mit bleiglänzender Einfassung.
- 295.* Tripunctana WV. Mus. Schiff. Cynosbana Tr. Zell. Lien. H. 18. 7-9 L.
 - Tertium basale fuscum ad marginem anteriorem effusum, macula analis diluta, caput, imprimis palpi, lutea. Das dunkle Wurzeldrittiheil ist am Vorderrande bis über die Flügelmitte ausgegossen; der dreieckige Fleck auf dem Innenrande ist nicht scharf schwarz bezeichnet. Sehr verbreitet bis Liefland; ziemlich gemein, im Mai und Juni an Hecken um Rosen.
- 296.* Ocellana WV. Mus. Schiff. Weisslicher Wickler mit grauem Rücken und Innenwinkel. Zwei sehr gute Stücke. Beide haben viel Weiss im Mittelraume der Vorderslügel; bei einem geht das Weiss bis an den Hinterrand, und vor dem Hinterwinkel steht ein braunes Fleckchen. Hierauf passt die Diagnose des S. V. genau. Bei dem andern ist der Hinterrand breit braun, und das gewöhnliche dunkle dreieckige Fleckchen vor dem Hinterwinkel nimmt sich hier nicht deutlich aus. Hierauf passt Comitana Hbn. 16 gut, welche Hübner auch im Verz. b. Schm. N. 3655 für Ocellana S. V. erklärt. Eine Varietät dieser Art kommt weiter unten (N. 36) als Fasciana vor. Dunkler Wickler mit breitem weissen Querbande. Ein gutes, ungespanntes, deutlich gezeichnetes Stück. Charp. glaubte diese Art noch nicht ab-

gebildet. Zincken vermuthet eine Capreana Hb. 250. Treitschke hält es für eine kaum merkliche Varietät von Cynosbana (Ocellana Hb. 18, Tripunctana S. V.). Es ist aber keine von beiden. sondern eine Varietät der Ocellana S. V. (N. 7.) (Comitana Hb. 16), ein sehr grosses Exemplar, dessen Weiss bis zum linterrande reichl, wo nur wenige schwarze Flecke besindlich sind. Statt der sonst gewöhnlichen dreieckigen braunen Makel am Innenrande nahe dem Hinterwinkel ist hier nur ein kleiner Punkt sichtbar, und hinter ihr, sast im Hinterwinkel selbst, steht ein starker, blauer oder bleisarbener Querstrich. Dieser Verschiedenheit zu Folge trennten die Theresianer dieses Exemplar von der früheren Ocellana. Es ist sonderbar, dass sie Treitschke nicht erkannte, vielmehr für Cynosbana hielt, die er doch gleich neben an, in der Tripunctana sah, und den bedeutenden Unterschied beider leicht sehen konnte; er spricht (S. 28 u. 38) wieder von offenbarer Verwechslung, indessen doch die Worte der Theresianer recht gut, und weit besser als auf Capreana Hb. 250, oder eine ihrer Verwandten, wie Zincken annimmt, passt. Im Anhange S. 318 sprechen die Theresianer von der Raupe dieser Art, dass sie auf Quitten lebe; dort kommt Cynosbana nicht vor. — Fasciana passt, nur ist der Margo ciliaris der Hinterflügel nicht albidus und führt Zetterstedt Ocellana Tr. und Fasciana L. als zwei verschiedene schwedische Arten aus. — 6-7½ L.

- Tertium basale fuscum acute terminatum, macula analis nigerrimo-cineta; caput totum fuscum. Viel kleiner als *Tripunctana*, mit nach hinten weniger breiten Vorderstügeln, deren gross weisses Mittelfeld gegen Wurzelfeld und Afterdreieck scharf begrenzt, oft aber sehr verdunkelt ist und bisweilen an seiner Vorderrandshälfte ein dunkles Querband führt.
- Ich fand diese Art immer nur einzeln; Ende Juni; sie ist bis Liefland verbreitet. FR. fand die helleren grösseren Exemplare an Obstbäumen, die kleineren, dunkleren an Lärchen, zwischen deren Nadeln die Raupe lebt, nach dem WV. auf Quitten, nach Zell. Lien. auf Eichen und Erlen.
- 297. Rhodophana Koll. Sppl. 368. 6 L.
 - Albido-rosca, bast, fascia media & limbo cum ciliis nigricante. Der Simplana am nächsten, die Mittelbinde nicht unterbrochen, an der schmaleren Vorderrandshälfte helibraun, an der breiteren, bis gegen den Afterwinkel ausgedehnten Innenrandshälfte schwärzlich. Gegen die Spitze keine so deutlichen Doppelhaken, der Saum breiter schwarz. Kopf und Palpen schwärzlich.

 Bei Pisa; selten.
 - B. Regio specularis permagna sordide alba, argenteo-cineta. Die Gegend des Spiegels sehr gross, rundlich, bräunlichweiss, silberweiss umzogen.
- 298.* Simplana FR. t. 20. f. 2. Oppositana Khlw. 512-612 L.
 - Sordide alba, argenteo-mixta, basi, macula costali & anali, nec non limbo cum cilis nigro, capite niveo. Bräunlichweiss, mit silberweissen Stellen. Das Wurzelviertheil, ein Fleck in der Mitte des Vorderrandes, einer vor dem Afterwinkel, Punkte auf der Saumlinie, die Flügelspitze nur bis zum ersten Doppelhaken und die Franzen schwarzgrau.
 - Immer nur einzeln um Wollweiden, bei Wien, in Böhmen, bei Regensburg im Mai und Juni.
 - C. Speculum lineis longitudinalibus nigerrimis, limbum versus late cyaneo-argenteo-cinctum. Der Spiegel mit trefschwarzen dicken Längsstrichen, beiderseits schön silberblau eingefasst.
- 299.* Servilleana Dup. Sppl. 98. Nubilosona FR. in litt. 6 L.
 - Alls anterioribus albis, latis, obtusis, pallide rivulosis, basi & pone speculum fuscis, posterioribus maris albis apice fuscis. Vorderflügel weisslich mit braungrauen Querwellen, die sich im Wurzel- und Enddrittheil häufen, so dass beide schwarzgrau erscheinen.
 - Bei Regensburg einzeln um Wollweiden, sehr selten; bei Wien und Neustrelitz im Juni um Saalweiden.

- VI. Alæ anteriores elongatae, limbo valde obliquo, longe ciliato, albido-cinereae, tertio basali, macula obsoleta marginis interioris ante angulum ani, linea limbali & cilis nigricantibus. Vordersügel lang, mit sehr schrägem Saume und langen Franzen des Innenrandes vor dem Asterwinkel, Saumlinie und Franzen schwärzlich.
- 300.* Pauperana Kuhlw. Sppl. 374. 5-51, L.
 - Alls anterioribus cincreis, parte tertia basali acute obscuriore. Vorderflügel aschgrau, ihr Wurzeldrittheil scharf dunkler.
 - Hat mehr den Habitus einer Cochylis, besonders wegen des schrägen Saumes, und der gegen den Afterwinkel ungemein langen, vortretenden Franzen, doch widerspricht der Rippenverlauf der Hinterlügel und die ganz kurz gewimperten Fühler.

Nicht sehr verbreitet: bei Regensburg im Mai einzeln.

Subgenus XXIV. PAEDISCA Tr. - Dup.

Grosse bis kleine Wickler mit ziemlich gleich breiten Vorderflügeln, deren Saum fast vertikal und deren Spitze kaum etwas abgerundet vorsteht. Kopf, Palpen, Fühler und Beine wie bei Phoxopteryx. Alle Rippen gesondert, nur 3 u. 4 der Hinterflügel auf langem Stiele, 2 der Vorderflügel vor der Mitte entspringend, S—10 aus einer ziemlich scharf gesonderten Abtheilung der Mittelzelle. Kein scharfer Augenpunkt, entweder zwei sehr unbestimmte oder gar keiner; eine scharf schwarze Saumlinie nur bei Demarniana; die Franzen nie ganz einfarbig, aber auch nie regelmässig gescheckt, meistens mit dunkler Theilungslinie nahe an der Wurzel und breit dunklem Ende; die Vorderrandshäkchen doppelt, vier Paare von der Spitze bis zur Mitte des Vorderrandes. Die Stelle des Spiegels licht, ihre Einfassung schwach und unbestimmt bleiglänzend. Wurzelwärts von ihm am Innenrande ein dunkler Fleck, welcher sich oft als Schrägbinde zur Mitte des Vorderrandes zieht. In der Mitte des Innenrandes eine lichte Stelle, meistens die weisseste des Flügels, bisweilen als Band bis zum Vorderranderiechend, darnach das dunkle Wurzeldrittheil. nur an der Innenrandshälfte scharf abgegrenzt. Von den Vorderrandshäkchen gehen mehr oder weniger deutliche Blei- oder matte Silberlinien zur Stelle des Augenpunktes und zur beiderseitigen Begrenzung des Spiegels.

- I. Macula marginis interioris alarum anteriorum non speculi limbo lucidior. Der Fleck auf der Mitte des Innenrandes der Vorderflügel ist nie lichter als die Einfassung der Bleibegrenzung des Spiegels, selten rein weiss, und immer von mehreren dunklen Querwellen durchschnitten. Wenn also dieser Innenrandsfleck rein weiss ist, so ist auch die Einfassung des Spiegels weiss. Die beiden Augenpunkte der Saumlinie und die schwarzen Punkte des Spiegels fehlen öfters.
 - 1. Cinereæ. Die vorherrschende Farbe der Vorderflügel ist ein schönes Blaugrau.
- 301.* Similana WV. Mus. Schiff. Grauer Wickler mit zwei weisslichen Flächen und gestrichtem Aussenrande. Das erste grosse, gute Stück ist ein Mann, wozu Fluidana S. V. (N. 20-21) das Weib ist. Nur hieher kann Asseclana IIbn. 19 gezogen werden, welche auch Hübner selbst im V. b. Schm. N. 3622 für Similana S. V. erklärt. Charp. hält sie auch, jedoch mit einigem Bedenken, für Asseclana

FR. 19, es scheint aber, dass er damit das zweite Stück meint, weil er von einer bräunlichen Abänderung spricht. — Das zweite, ebenfalls gute Stück ist Poedisc. Hepaticana Tr. — Charp. und Treitschke ziehen Scutulana, Similana u. Fluidana zusammen; Treitschke trennt aber im 10. Bande Similana, und übersah, dass Fluidana das Weib von Similana (dem ersten Stücke) ist, so wie auch, dass das zweite Stück seine im 10. Bande als eine neue Art beschriebene Hepaticana ist. Die Diagnose der Theresianer lässt sich nur auf das erste Stück (Asseclana H.) anwenden. — FR. t. 63. 2. — Fluidana Mus. Schiff. — Scutulanae var. Tr. VIII. 191. — Asseclana II. 19. — 9-11 L.

Cinerca, versus marginem interiorem albida, fascils duabus & apice fuscis. Eine der grösseren Arten; schön blaugrau, an der Innenrandshälfte der Vorderflügel fast weiss, wodurch hier die beiden braunen Querbinden sehr abstechen. Die graue Farbe lässt keine Verwechselung mit einer verwandten Art zu.

Im Mai u. Juni bei Regensburg an den Schwabelweisser-Bergen nicht selten; pach FR. bei Wien im August.

302. Mendiculana FR. - Sppl. 146. - 91/2 L.

Cinerea; fascils duabus, intus albido cinetis & apice fuscis. Ein Mann von Herrn Fischer v. R., welcher 3 Exemplare aus Ungarn, aber kein Weib besitzt. Der Similana äusserst nah, eben so gross, doch ist der Saum der Vorderflügel etwas schräger, wodurch sie spitzer erscheinen. Die Färbung ist gleichmässiger braungrau, ohne Einmischung von Weiss, die feine Begrenzung der dunklen Stellen und der Doppelhaken sind am weisslichsten. Die dunklen Stellen sind viel schärfer gesondert und begrenzt als bei Similana, die Mittelbinde schmaler, gegen die Flügelspitze hin einen starkeren, abgestutzten Vorsprung bildend. Die bis zum dritten Doppelhaken reichende dunkle Flügelspitze ist besonders scharf begrenzt. Der erste und zweite Doppelhaken sind grösser als bei Similana, alle folgenden undeutlich. Das Weib fand ich in Hrn. Kadens Sammlung als Cinerosana Zell. die Flügel sind viel schmaler und spitzer als beim Manne.

Aus Ungarn.

303. Noricana Mann. - Sppl. 147. - 7 L.

Alis anterioribus angustis, albidocinerels, basi, fascia media antice perangusta & apice nigrofuscis. Diese Art steht etwas zweifelhalt hier, doch noch besser hier als bei Penthina u. Sciaphila. — Das einzige männliche Exemplar, welches mir Herr Mann mittheilte, üng derselbe im Juli am Kaiserstein bei Wien. Um 1/3 kleiner als Similana, Vorderflügel viel schmaler, ihr Saum daher kürzer und weniger schräg. Kopf und Thorax schwarzbraun, die Fühler dick, gleichmässig kurz gewimpert, mit kaum zu unterscheidenden Gliedern, die Palpen sehr hoch comprimirt. Vorderflügel weissgrau, last etwas schimmelgrau, Wurzeldritttheil, Mittelband und Spitze nussbraun; das Wurzeldrittheil tritt in der Mitte bauchig vor; das Mittelband bildet wurzelwärts in der Mitte eine scharse Ecke, saumwärts zwei stumpsere und ist gegen den Vorderrand hin plötzlich so verengert, dass fast ein Vorderrandsleck abgeschnitten ist. Die braune Spitze reicht nicht bis zum Asterwinkel; im hellen Raum zwischen ihr und dem Mittelband stehen am Vorderrande 5 braune Flecke, der zweite und vierte grösser, im Raum zwischen der Mittelbinde und der Wurzel zwei, die braunen Franzen werden am Asterwinkel graulich, ihre Theilungslinie ist undeutlich, die Saumlinie unbezeichnet. Hinterflügel und Unterseite braungrau, Franzen grau.

- Subferrugineæ aut fuscescentes. Die vorherrschende Farbe der Vorderflügel ist rostgelb oder erdbraun, mehr oder weniger durch weissliche Stellen unterbrochen.
 - A. Macula marginis interioris fundo reliquo non albidior. Der Innenrandsfleck nicht weisser als der übrige Grund.

- a. Area prima macula obliqua marginis interioris obscuriore terminatur. Am Ende des Wurzelfeldes steht ein scharf begrenzter dunkler Schrägsleck.
- 304. Turbidana Tr. X. 98. Sppl. 245. Terreana Mus. Podev. Fuscana Khlw. Zelleriana Schlg. 8-11 L.
 - Fuscogrisea, signaturis parum obscurioribus, obsoletis. Ziemlich die grösste Art dieser Untergattung, unter allen am einfarbigsten, ohne Spur von Weiss oder Schwarz. Wenn man die Grundfarbe als graubraun annimmt, erscheinen die Zeichnungen grau, am deutlichsten ein halbmondförmiger, abgerundeter Fleck auf der Mitte des Innenrandes und solche Streifen aus den Doppelhacken zum Afterwinkel. Oesterreich, Ungarn; Anfang Juni um Huflattich.
- 305. Hübneriana Zeller Isis 1846, p. 237. Sppl. 343. 9 L.
 - Rufeseentigrisea, marginis interioris areu pone basin & macula triangulari magna ante angulum ani, speculo nigro 4 punctato. Vergleicht sich am besten mit Turbidana, Flügel schmaler. Die Grundfarbe viel lichter, röthlicher, die beiden Flecke dunkler rothbraun, dadurch viel abstechender; beide grösser; jener näher der Wurzel reicht viel näher zum Vorderrande und ist mondförmig gekrümmt, der vor dem Afterwinkel ist scharf dreieckig. Vom Vorderrande nach dem vierten Doppelhacken läust ein nicht so ganz dunkles Schrägband bis über die Spitze des dreieckigen Fleckes, ein anderes nach dem zweiten zur Mitte des Saumes und von da um den scharf schwarz punktirten Spiegel herum. Die Saumlinie ist an ihrer Vorderrandshälste weiss, die Wurzelhälste der Franzen grau, sein schwarz bestaubt, die Endhälste gelbgrau. Vorderslügel an der Wurzel des Vorderrandes mit dem Umschlage der Paedisca-Arten.
 - Beide Geschlechter von Frau Pastor Lienig in Liefland an blumenreichen Anhöhen im Juli entdeckt, von Herrn Zeller.
- 306. Agrestana Tr. Sppl. 61. Verecundana FR. Fultana Zell. Isis 1847. p. 722. 8-9 L.
 - Testaceo ferruginea, alarum anteriorum limbo obliquiore, fasciis duabus laceratis parallelis ferrugineis, speculo coeco. In der Gestalt der Gattung Cochylis ähnlich, doch nicht von Paedisca zu trennen, von welcher sie sich nur durch den etwas schrägeren Saum und die wurzelwärts schmaleren Vorderflügel unterscheidet. Die Bezeichnung des Innenrandes ist genau wie bei Turbidana, die Stelle des Spiegels ist schmal, ebenfalls metallschimmernd eingefasst, die Metallstreisen laufen aber mit dem Saume parallel und in den ersten Vorderrandshacken aus; hiedurch gewinnt das aus dem Afterwinkel ausgehende dunkle Band auch eine mehr dem Saume parallele Richtung. Von Augenpunkten keine Spur. Palpenglied 2 sehr buschig abwärts beschuppt, so dass das dritte Glied durchaus nicht vorragt. Die Fühler von der Wurzel aus sehr dick, mit deutlich abgesetzten kurzen, gestutzt dreieckigen Gliedern und kurzen gleichförmigen Wimpern. - Die Spornen sehr lang, Hinterschienen noch einmal so lang als die Hinterschenkel, oben langhaarig, die Mittelspornen etwas hinter der Mitte. Die Rippen der Vorderslügel gesondert, 3 u. 4 der Hinterslügel auf langem Stiel, 6 u. 7 gesondert, aber eine Strecke weit dicht nebeneinander verlaufend. - Die Doppelhacken am Vorderrande sind sehr stark und deutlich, die Saumlinie ist etwas geschwungen, unbezeichnet, die Franzen sind an der Wurzel breit schwärzlich, im Afterwinkel kaum länger und vortretend. — Bleichfleischfarben mit Rostbraun, Hinterflügel und Hinterleib graubraun. Unten graubraun mit sehr lichten Vorderrandshacken und Franzen, letztere auf allen Flügeln mit breit dunkler Theilungslinie nah an der Wurzel.

Von Hrn. Zeller im Juni bei Syrakus gefangen, auch von Fiume und aus der Brühl bei Wien.

- b. Area prima tota obscurior. Das Wurzelfeld ist bis zum Vorderrande dunkler.
- 307.* Repatariana FR. Sppl. 224. 6-71/2 L.
 - Testaceo-ferruginea, fusco varlegata, macula inter speculum nigro- sub punctatum & hamulos nulla nigra rotundata. In der Farbe der Agrestana am ähnlichsten, doch weniger röthlich. Grösse etwas unter der gewöhnlichen Hepaticana, die Vorderflügel sind deutlich schmaler, einfarbiger, indem die 3 dunklen Felder nicht so abstechen. Das Wurzelfeld ist abgerundeter begrenzt (bei Hepaticana tritt es in der Flügelmitte spitzer vor), die Stelle zwischen Spiegel und Vorderrandshacken Paar 1 u. 2 ist nicht verdunkelt. Die Franzen sind an der Wurzelhälfte grau, an der Endhällte rehfarben, ohne dunkle Theilungslinie und ohne Spur von Augenpunkten, (bei Hepaticana führen sie an der Wurzelhälfte eine feinere, an der Endhälfte eine breitere, wiewohl unbestimmte Theilungslinie und gewöhnlich 2 grosse, wiewohl verloschene, Augenpunkte.
 - Nach Hrn. Fischer ändert diese Art viel weniger ab als Hepaticana, kommt in Ungarn, Krain, bei Wien und bei Regensburg (Schwabelweisser-Berge) vor und sliegt im Juli um Schlehen. Herr v. Heyden, theilte sie mir als Obnuptana mit; er erhält sie aus Fünskirchen von Kindermann. Diesem Exemplare fehlt der untere schwarze Punkt im Spiegel.
- B. Macula marginis interioris fundo albidior. Der Innenrandssleck ist weisser als der Grund.

 a. Speculum argenteo-cinctum. Die Einsassung des Spiegels lebhast silberbleiglänzend ausgefüllt.
- 308.* Hepaticana Tr. X. 97. FR. t. 63. 1. Fr. n. B. 118. 2. unkenntlich. Sppl. 223. Dup. pl. 62. C. 299. Trochilana Frhl. passt weniger als H. 313. 314. Im Mus. Schiff. unter Similana. Leucophaeana Khlw. Confusana FR. Coll.
 - Fusca, albido marmorata, macula inter speculum & hamulos rotundata nigricante. Vielfach abändernd, hellere gewöhnlicher vorkommende Exemplare hat Herr Fischer v. R. bereits auf Taf. 63 geliefert; beim Manne fig. 1α sind die Vorderflügel nach hinten etwas zu breit, die Hinterflügel unförmlich, beim Weibe ist der Körper zu plump. Die Zeichnungen sind richtig, beim Weibe aber die Franzen viel zu regelmässig gescheckt. Die Zeichnung ist bisweilen viel verloschener und dadurch die Vorderflügel einfarbiger und die rundliche dunkle Stelle gegen die Spitze der Vorderflügel kaum angedeutet, oft ist die Zeichnung dunkler und schärfer; das Sppl. abgebildete Weib ist das dunkelste, welches ich sah. Durch den entschieden weissen Fleck auf der Mitte des Innenrandes nähert sich dieses Exemplar der Scutulanα; der Mangel der schwarzen Punkte im Schilde, der bis zum Vorderrand sich fortziehende weisse Innenrandsfleck und besonders die dem Grunde gleichfarbigen Franzen der Hinterflügel unterscheiden es leicht.
 - Von den Verwandten unterschieden: Durch das schöne Braun der Grundfarbe, das reine Weiss des Innenrandssteckes, welcher sich ohne schaffe Begrenzung verschmälert bis gegen den Vorderrand zieht, das
 fast reine Silber der beiderseitigen Begrenzung des Spiegels, die innere breiter, die äussere nicht weisser,
 und seine meistens undeutlichen, nicht weiss eingesasten Längsstriche. Bei hellen Exemplaren sindet
 sich eine rundliche dunkle Stelle an der convergirenden Spitze der drei Doppelhäckchen. Von Scutulana unterscheidet sie sich durch den starken Silberglanz des kleineren Spiegels, in welchem keine
 seln schwarzen, weiss eingesasten Häckchen stehen; von Cirsiana und Brunnichiana durch den Mangel der weissen Einmischung desselben saumwärts.
 - Juni bis August; ziemlich verbreitet und nicht selten.
 - b. Speculum abbidum, striga intramarginali vix plumbea. Der Spiegel weiss, ein Streif vor seinem Saum wenig bleiglänzend. Der Fleck auf der Mitte des Innenrandes rein weiss, von undeutlichen meistens nur am Innenrande sichtbaren Querwellen durchschnitten.

- α Ciliæ albidæ, maris alæ posteriores basin versus albidiores, subtus albidæ, margine antico fusco-irrorato; fæminæ fuscæ, subtus puncto gemino albido ante apicem marginis anterioris. Beim Manne die Hinterflügel gegen die Wurzel weisslicher, ihre Franzen weisslich, unten sind die Hinterflügel viel weisslicher als die Vorderflügel, deren Innenrand von 1j3 seiner Länge an ebenfalls breit weisslich ist; der Vorderrand der Hinterflügel ist braun gesprenkelt. Beim Weibe sind die Hinterflügel einfarbig braun, die Franzen weisslicher, ihre Wurzel fast gelblich, unten sind alle Flügel fast ganz gleichmässig braun, an der hinteren nur der Vorderrand gegen die Spitze mit einem lichten Häckchenpaar.
- 309.* Scutulana WV. Mus. Schiff. Grauer Wickler mit zwei weisslichen Flächen. Zwei männliche, deutlich gezeichnete, helle Stücke, wovon nur das Weib (welches in der Sammlung fehlt) als Profundana Hb. 21 abgebildet ist. Charp. hielt diese Art für Asseclana Hbn. 19. Eben so Treitschke im VIII. u. X. Bande. Diese Asseclana gehört aber nicht hieher, sondern zu Similuna S. V., wie ich in meinem 13. Hefte alles genau auseinander gesetzt habe. Hübner hält seine Similana Fig. 41 im V. b. S. N. 3623 irrig für Scutulana (falsch steht Scutellana) S. V. Tr. X. 99. confus. Sppl. 228. Trigeminana Wood. 8-10 L.
 - Die vorherrschenden Farben der Vorderstügel sind weiss und braungrau, der Vorderrand zwischen den Häckehen suchsroth; eigenthümlich dieser Art ist ein scharf schwarzer Punkt wurzelwärts vom Spiegel. Die Franzen der Hinterstügel und am Asterwinkel der Vorderstügel sind viel weisser als bei Hepaticana. Weniger verbreitet als Hepaticana, mehr südlich, doch auch in Liesland; Mai, Juni, August; um Disteln, auch an Obstbäumen.
 - β Ciliæ fundo vix albidiores, maris alæ posteriores basin versus non albidiores. Die Hinterflügel der Männer gegen die Wurzel so wenig weisser als ihre Franzen.
 - * Ferrugineo-fusea, macula marginis interioris medium alæ non superat. Der Innenrandssleck reicht nur bis in die Flügelmitte, die vorherrschende Farbe ist rostroth, diess ist auch die Farbe des Kopfes und der Palpen.
- 310.* Dissimilana Tr. X. 103. Dup. pl. 254. 1. 299. FR. t. 62. f. 2. Similana H. 41. Frbl. Stroemiana Wood. ? Pflugiana Wood.
 - Juli, August; Raupe im Mai auf Haseln und Birken; bis Liefland.

Bei Neustrelitz im Juni an Sträuchern.

- ** Capite albo, macula marginis interioris & speculum usque ad anteriorem continuata. Die vorherrschende Farbe ist weiss, diess ist auch die Farbe des Kopfes und der Palpen, der Innenrandsfleck und der Spiegel zieht sich verschmälert bis zum Vorderrande.
- 311. Demarniana Messing. FR. t. 65. Sppl. 232. cf. Pflugiana F. Indistinctana Khlw. 7-8 L. Fusco ferruginea, area basalt nigriore, speculo reniformi subcocco, ciliarum linea dividente nigerrima. Ansehen und Habitus einer kleinen Scutulana mit viel Weiss. Die schmutzigweisse Farbe des Kopfes und die einfarbigen Hintersügel ohne hellere Franzen unterscheiden sie auf den ersten Blick. Das dunkle Wurzelseld ist schieser und gerader abgeschnitten, das dunkle Mittelband bildet gegen die Mitte des Spiegels hin keinen runden, sondern einen spitzigen Vorsprung, der grosse weisse Spiegel hat einen kann etwas brüunlichen Kern ohne schwarze Punkte, der vorder Augenpunkt durchschneidet die ganzen Franzen, der hintre ist nur einwärts an der sehr scharf schwarze Theilungslinie der Franzen ein wenig, oft gar nicht, sichtbar. Die Franzen sind innen an der Theilungslinie sehr sein und aussen breiter weiss. Durch die scharf schwarze Theilungslinie und den einsachen Augenpunkt schliesst sich diese Art sast besser an Penthina dealbana &c. an.

- 312. **Delitana** FR. t. 65. 3. Hrn, Fischers Figur ist etwas zu gross, die Vorderflügel nach hinten etwas zu breit und hat zu wenig rostrothe Einmischung. 5-6 L.
 - Pallide ferruginea, alarum anteriorum basi, fascia media & speculo (nigro-punctato) usque ad marginem anteriorem extenso albis; ciliis basi cinereis, apice subferrugineis. Grösse und Gestalt einer mittleren Graphona. Die dunkle Mittelbinde ist gegen die Mitte des Spiegels hin weder dunkler noch vortretend, der Spiegel ist in der Mitte schwach bräunlich, mit schwarzen Punkten, die Augenpunkte sind undeutlich, die Franzen sind an der breiteren Endhälfte grauroth, an der Wurzelhälfte grau, ohne scharfe Theilungslinie.

Bei Wien und in der Schweiz; Mitte Juni.

- 313. Rieseana m. Sppl. 186. 7-71/2 L.
 - Cinereo-fusen, fascia & speculo (usque ad marginem anteriorem extenso, nigropunctato, limbum versus plumbeo-cineto) albis, linea ciliarum dividente obsoleta. Der Delitana sehr nah, grösser, plumper, die Palpen ungemein buschig, weiss, in der Mitte der Aussenseite schwärzlich. Die weisse Farbe ist etwas beschränkter, das Grau dunkler, nicht so röthlich. Das graue Wurzelfeld bildet vier runde scharfe Vorsprünge in die weisse Mittelbinde hinein. Der Spiegel hat scharf schwarze Punkle, welche bis gegen den Vorderrand hin reichen. Unten sind die Hinterlügel viel gesprenkelter als bei Delitana.

Von Hrn. Riese in Frankfurt a. M.

- 314. Monachana FR. t. 53. f. 3. Melaleucana Khlw. Crenana II. 242. Da diese Figur die Art nicht erkennen lässt, so ziehe ich den Fischer'schen Namen vor. — Zell. Lien. Is. 1846. pg. 236. — Ev. — Dup. pl. 263. 5. — 6-7 L.
 - Nigra, capite & alarum anterforum dimidio interiore albis. Schwarz, der Kopf und die Innenrandshällte der Vorderlügel weiss. Der Saum der letztern ist auf Rippe 5 tief eingebogen und die Spitze tritt gerundet weit vor, schärfer als es bei Demarniana der Fall ist. Der Innenrand ist an der Wurzelhälfte rostroth angeflogen, so dass nur die Begrenzung gegen das Schwarze hin weiss bleibt. Die Franzen sind gegen den Afterwinkel weiss, mit allmählig schwärzlich werdender Spitze. Bei dunklen Exemplaren ist der Saum bis zum Innenrande breit schwarz, der Spiegel in der Mitte schwärzlich und wurzelwärts an ihm steht ein schwarzes Dreieck. 6 Exemplare, 5 davon in FR. Sammlung, im April und August. Raupe auf Wollweide.
 - 11. Macula marginis interioris nivea, speculum multo obscurius, plumbeo-cinetum. Der Innenrandsfleck weiss, der Spiegel viel dunkler, dunkel bleifarbig eingefasst.
 - Alarum posteriorum ciliæ griscæ, basis non albidior; subtus margo anterior albo-varlegatus. Beim Manne die Hinterflügel gegen die Wurzel nicht weisslicher, die Franzen grau. Unten sind die Hinterflügel merklich lichter als die Vorderflügel, am ganzen Vorderrande grob heiler und dunkler gesprenkelt.
- 315.* Graphana Tr. X. 96. Sppl. 439. Affiniana Khlw. Vulpinana Fröhl. 5-7 L.
 - Parva, macula marginis interioris alba, vix rivulosa, speculo limbum versus albo cineto, nigro striolato, ciliis longis. Eine der kleinsten Arten dieser Gruppe, manche Exemplare sind entschieden kleiner als die aller anderen Arten, aber plump, und durch ungemein lange Franzen ausgezeichnet, deren Endhälfte rehfarben, deren Wurzelbälfte grau ist. Innen auf der Saumlinie zieht eine weisse Linie, welche mit zwei Ecken die Saumlinie berührt, zuerst die hintere Be-

grenzung des Spiegels bildet, dann aber bis gegen den Vorderrand läuft und sich oft mit dem ersten Hackenpaar verbindet. Der Spiegel ist rostgelb gemischt, unregelmässig schwarz gestreift, die Striche reichen aber weiter gegen den Vorderrand als bei allen anderen Arten. Die Begrenzung wurzelwärts am Spiegel ist sehr undeutlich bleifarbig, mit wenig Weiss. Wurzelwärts vom Spiegel sieht ein dunkler Fleck wie bei Scutulana. Der Innenrandsfleck führt auf dem Innenrande meistens 3 braune Punkte, deren hinterster der breiteste, deren mittlerer der feinste ist; wurzelwärts ist er sehr dunkel vertikal begrenzt. Die Franzen der Hinterflügel sind wenig lichter als ihr Grund. — Unten sind zwei Augenpunkte der Vorderflügel sehr deutlich, dann noch ein dritter gegen den Afterwinkel, alle drei durch fein weisse Bögen verbunden.

Palpen und die Stirne nach unten schmutzig lehmgelb, die Spitze der ersteren schwarz. Ziemlich verbreitet, bis Liesland. Juni bis August.

- 316. Ravulana m. Sppl. 143. 51/2 L.
 - Parva, macula marginis interioris rivulis tribus fuscis, speculo plumbeo-cineto, impunetato. Der Graphana ähnlich, einfarbiger grau und schwarzbraun, ohne rostbraune Mischung; der lichte Innenrandssleck nicht so weiss, kleiner, von drei dunklen Wellenlinien durchschnitten; der Spiegel ohne schwarze Striche; innen von breiterem, aussen von schmalerem vertikalem Bleistreif begrenzt, zwischen welchen gegen den Asterwinkel noch ein kurzes Mondchen steht; am Vörderrande drei Paar weisser läckchen, ein viertes meist verloschen.
 - Das abgebildete Exemplar stammt von Hrn. Mann, ein weiteres wurde am 8 Juli auf dem Semmering gefangen, ein drittes von Hrn. Schmid in Frankfurt a. M.
- 317. Poccilana Guénée. Sppl. 226. 6 L.
 - Media, maeula marginis interioris alba, nigro-rivulosa, speculo fulvo, nigro-striato, utrinque plumbeo-cineto. Viel kleiner als Scutulana, die Vordersügel mit bei weitem weniger Weiss, indem der Fieck auf der Mitte des Innenrandes schmaler und von der Wurzel entsernter ist. Der Spiegel ist in der Mitte goldbraun, mit ziemlich langen schwarzen Strahlen, diese sind aber nicht wie bei Scutulana weiss umzogen. Die Begrenzung des Spiegels ist beiderseits breit bleisarbig, welche Farbe auf allen Seiten zerrissen schwach weisslich eingesast ist. Der scharf schwarze Fleck, welcher wurzelwärts von der Mitte des Spiegels bei Scutulana steht, sehlt hier. Die bleigrauen Franzen werden gegen den Asterwinkel hin erst rothgrau, dann weiss, welche Weisse sich auch über die Saumlinie einwärts zieht. Später erhaltene kleine Exemplare von Cirsiana lassen mich die Artrechte der Poecilana bezweiseln, denn es kommt auch bei diesen Männern der Cirsiana eine bleichere Unterseite der Hintersügel vor mit braun gesprenkeltem Vorderrande Von Grophana verschieden: Saum vertikaler, Spitze weniger vorgezogen, Franzen ohne weisse Augenpunkte; der weisse Innenrandssleck kleiner, gerundeter. Ven Chateaudun.
 - Alae posteriores utrinque fuseae, margine anteriore subtus vix albido variegato. In beiden Geschlechtern die Hinterflügel gleichmässig dunkel, auch unten kaum lichter als die Vorderflügel, mit sehr undeutlich gesprenkeltem Vorderrande.
- 318.* Cirsiana Zell. Ent. Zeit. 1843. pg 150. Scutulanae var. FR. tab. 64. fig. 6. Chalybeana FR. olim. Sppl. 225. 7-8 L.
 - Magna, nigra, squamis densis einnamomels, speculo angusto, utrinque plumbeomarginato, limbum versus tenuissime, colore plumbeo albido-cineto. Die rostgelben Schuppen der Vorderflügel stechen auf dem dunkleren Grunde lebhafter ab, sind aber viel mehr vereinzelt, und nur mit weissen an den Rändern der Bleiflecke, nie mit lehmgelben untermischt; die Vorderflügel erscheinen desshalb schwärzer und lebhafter gefärbt; das Innere des Spiegels ist viel

schmaler rostgelb, daher die schwarzen Striche kürzer, mehr dicke Punkte vorstellend; wurzelwärts ist er viel breiter mit Blei begrenzt als saumwärts, letztere Bleistellen sind viel breiter weiss umzogen, als erstere. Hinterflügel und Unterseite gleichmässig dunkel schwarzbraun, die Franzen wenig lichter; beim Manne die Franzen und der Vorderrand der Hinterflügel deutlicher lichter, letzter gesprenkelt. Die Franzen der Hinterflügel sind beim Weibe eisengrau, während sie bei jenem der folgenden Art entschieden braungelblich sind; die Franzen der Männer unterscheiden sich weniger.

Fischers Abbildung des Weibes ist gut, doch zu gross, die Vorderslügel gegen die Wurzel zu schmal, nach hinten zu breit, die Franzen der Hinterslügel viel zu licht.

Die Raupe zweimal im Jahre in den Stengeln des Cirsium palustre, ziemlich verbreitet; bis in die Alpen; auch in Liefland; von Mitte Mai bis Mitte Juni.

- 319.* Brunnichiana L. WV.? im Mus. Schiff. steckt hier eine Sequana H.; als Jacquiniana aber eine wahre Brunnichiana; FR. vermuthet daher eine Verwechslung. Tr. H. 21. FR. t. 65. f. 1. Quadratana Eversm. nach einem von ihm mitgetheilten Exemplare. Rusticana u. Sticticana Wood. 8-10 L.
 - Speculum utrinque acque late plumbeo-marginatum; alae posteriores & pagina inferior omnium nigrofusca. Der Spiegel beiderseits von gleichbreiten, gleichbreit weisslich eingefassten Bleistreisen begrenzt. Hintersügel und Unterseite gleichmässig graubraun. Die rostgelben Schuppen der Vordersügel liegen, besonders an der Spitzenhälfte, dicht aneinander und sind kaum mit schwarzbraunen, wohl aber mit etwas lichter gelben untermischt; die Grundfarbe erscheint desshalb mehr braungelb. Der Spiegel ist breit, ganz lehmgelb oder mit Rostgelb untermischt, die Längsstriche deutlich länger, die beiderseitige Begrenzung gleichbreit bleiern, überall mit einzelnen gelblichen Schuppen eingefasst, am wenigsten wurzelwärts. Die Unterseite aller Flügel ist in beiden Geschlechtern gleichmässig graubraun, viel bleicher als bei Cirsiana soem., in beiden Geschlechtern am Vorderrande der Hintersügel schwach gesprenkelt und die Franzen sind deutlich gelblicher.

Ziemlich verbreitet; bis Liefland; im Juli um Kletten.

- 320. Sublimana FR. Sppl. 229. 6-7 L.
 - Capite cum palpis nigrofusco, alls anterioribus clongatis, limbo obliquo, speculo & cilis versus angulum ani albido-mixtis. Kopf und Palpen schwarzbraun, letztere nur gegen die Wurzel lichter. Der Roecilona am nächsten. Flügel auffallend länger und schmaler, mit schrägerem Saume, die Franzen der hinteren weniger licht, Kopf und Palpen viel dunkler. Die Färbung und Zeichnung der Vorderflügel so ziemlich dieselbe, doch ist die dunkle Mittelbinde gar nicht herausgehoben. Die Franzen sind gegen den Alterwinkel nicht so entschieden weisser, sondern führen nur hier, so wie an der Stelle der beiden Augenpunkte einige weisse Schuppen. Die Saumhälste der Vorderflügel ist sehr dicht orange beschuppt, der Spiegel führt drei tiefschwarze Längsstriche, seine tiefblaue Bleibegrenzung ist schwach weisslich eingefasst. Von Brunnichiana verschieden durch die viel geringere Grösse, die längeren spitzeren Vorderflügel und die graueren Franzen der hinteren. Vom Semmering: Juni.
- 321.* Luctuosana Dup. pl. 252. C. 307. Sppl. 227. ? Cnicicolana Zell. Isis 1847. p. 724. 6-7 L. Alis anterioribus dimidio apleali aurantiaco-mixtis, strigis plumbels latissimis, coerulco-nitidissimis, nusquam albo-cinctis. Kleiner als Cirsiana, tiefer schwarzbraun, mit viel weniger, aber schöner orangen Schuppen in der Spitzenhälfte, und gar keiner weissen Einmischung um den tief bleiblauen Saum des Spiegels. Kopf und Palpen ganz graugelb. Die Vorderfügel nussbraun und mit sehr undeutlichen dunkleren Zeichnungen. Der Innenrandsfleck ist rundlich, schneeweiss. Auf dem Innenrande selbst steht dicht an ihm saumwärts noch ein weisser Punkt. Auf der

Saumlinie ist ein weisslicher Augenpunkt zu erkennen, oft ein zweiter in Zelle 5; am Vorderrande ist das 1., 3. u. 4. Häckchenpaar am deutlichsten. Die Bleilinien sind sehr unregelmässig und unterbrochen, aber schön blau, der Spiegel im innern und saumwärts mit einigen goldgelben Schuppen.

- Das von Hrn. Fischer v. R. mitgetheilte männliche Exemplar ist nicht frisch und eignet sich nicht zur Vergrösserung, doch ist es deutlich genug um es als eigene Art zu erkennen. Herr Fischer erhielt es von Hrn. Guénée unter obigem Namen; später fing ich ein ganz reines Exemplar um Haselgebüsch; es ist etwas grösser und hat breitere Flügel als meine Abbildung. Einem viel grösseren Weibe aus dem Prater bei Wien fehlt der weisse Innenrandsfleck ganz.
- 322. Obscurana FR. Sppl. 307. 4-5 L.
 - Minuta, alis anterioribus perangustis, fuscis, apice ferrugineis, speculo utrinque plumbeo-cineto, limbum versus angustius, intus fulvo, nigro-striato. Die kleinste Art dieser Gruppe, mit auffallend schmalen, fast gleichbreiten Vorderflügeln. Dunkelgraubraun, gegen den Vorderrand, besonders spitzwärts, mit Rostgelb gemischt. Der Innenrandsleck steht näher der Wurzel als dem Saume, die vier Paare der Vorderrandshäckehen nehmen von der Spitze an an Grösse und Deutlichkeit ab. Der Spiegel ist weisslich, beiderseits bleifarbig ausgefüllt, doch saumwärts weniger, im Inneren ist er schmal rostgelb, mit einigen schwarzen Längsstrichen. Die Franzen sind lang, grau, gegen die Flügelspitze rostgelb, mit zwei unbestimmten dunkleren Theilungslinien. Bei Wien, im Mai und Juni um Gesträuch.

Subgenus XXV. APHELIA Stph.

Diese Arten trennen sich durch die scharfe Theilungslinie der Franzen von Semasia, von denen Citrana ihnen sehr nahe steht. Die huseisensörmige Gestalt der Einsassung des Spiegels nähert sie mehreren Phoxopteryx-Arten. Die Flügelspitze ist durch einen dunklen, auch die Franzen durchschneidenden Schrägstreif getheilt, welcher sich gegen einen dunklen Winkelsteck in der Flügelmitte zieht, der gegen den Vorderrand hin offen ist. Dieser Fleck sindet sich ähnlich bei Antiquana u. Trisoliana u. ist auch hei mehreren Phoxopteryx-Arten, z. B. Siculana, Fluctigerana, Cuspidana, Derasana u. Uncana vorhanden. — Rippe 2 der Vordersügel entspringt vor der Flügelmitte, 8-10 aus ziemlich scharf geschiedener Abtheilung der Mittelzelle; 3, 4, 5 der Hintersügel fast aus Einem Punkt; 6 v. 7 aus langem Stiel.

- 323.* Lanceolana (aut lanceana) H. 80. Frhl. Zett. Dibeliana H. 272. var. Signana Pod. Sppl. 317. 6-8 L.
 - Fuscogrisca, signaturis fuscis, plus minus obsoletis, speculi vix rudimento. Blassbraun, bisweilen braungrau, mit braunen, oft sehr verloschenen Zeichnungen.
 - Im Mai und Juni, dann wieder später auf sumpfigen Wiesen. Sehr verbreitet, gemein und gesellschaftlich.
- 324. Scirpana v. Heyd. Lamana Zell, Isis 1846. p. 257. Acutana Ev. Pauperana Haw. Sppl. 302. 6-9 L.
 - Fuscogrisca, signaturis ferrugineis. Die Grundfarbe ist ein frischeres lichtes Rostgelb, alle Zeichnung rostbraun, scharf ausgedrückt und begrenzt, mit bleischimmernden Stellen untermischt.
 - Viel weniger verbreitet als vorigo Art; aus England, bei Frankfurt a. M., Glogau, Wien; an Scirpus lacustris.

325. Venosana Zell. Is. 1847. pg. 738. - Sppl. 386. - 99-99 L.

Alis latioribus, minus lanccolatis, grisco-ochracels, margine anteriore nebulaque media longitudinali fuscescentibus, costis limbum versus nigricantibus, puncto costæ transversæ albido. Vorderflügel breiter und weniger schaff zugespitzt als bei Lanceolana, ihre Rippen, besonders gegen den Saum, schwärzlich, am Ende der Mittelzelle ein weisslicher Querstreif.

Im April und Mai bei Syrakus.

Subgenus XXVI. SEMASIA Stph.

Grapholitha Abth. A. Mann.

Stephens hat unter seiner Gattung Semasia viel Fremdartiges, da die übrigen Arten zu schon benannten Gattungen gehören, so lasse ich gegenwärtiger diesen Namen. Semasia steht einerseits der Gattung Aphelia, andererseits der Gattung Grapholitha nahe, namentlich jenen Arten mit undeutlicher Theilungslinie der Franzen, ohne Augenpunkt und ohne lichten Fleck auf der Mitte des Innenrandes, besonders S. hypericana der Graphol, tenebrosana. Lange, schmale, nach hinten wenig breitere Vorderflügel mit sanst geschwungenem Saum und dadurch rundlich vortretender Spitze, sehr langen Franzen, deren Theilungslinie nächst der Wurzel sehr undeutlich ist, gar nicht bezeichneter Saumlinie, keinem Augenpunkt, keinen Saumpunkten, einer meist lichteren Stelle des Spiegels, in welcher schwarze, oft unterbrochene, in Punkte ausgelöste Längsstriche stehen. Die Vorderrandshäkchen sind doppelt. Als Zeichnung lässt sich bei sat allen Arten erkennen: Eine dunkle Stelle bei 1/3 des Innenrandes, eine dunkle Querbinde vom Asterwinkel zur Mitte des Vorderrandes, von welcher ost ein dunkler Schrägstrich in die Flügelspitze ausläust. Rippe 2 der Vorderflügel vor der Mitte entspringend; Mittelzelle nicht abgetheilt. Rippe 3 u. 4 der Hinterslügel auf langem Stiele, 6 u. 7 lausen eine Strecke weit dicht neben einander, bei Hypericana bisweilen 6 u. 7 auf kurzem Stiele, 3 u. 4 gesondert.

- Ex apice alæ strla nigrieans obliqua versus medium. Aus der Flügelspitze geht ein dunkler Schrägstreif in deren Mitte binein.
 - Hamuli costales basin versus directi. Die Vorderrandshaken haben ihre Richtung wurzelwarts, nach dem Laufe der Rippen. Diese Gruppe schliesst sich genau an Parreyssiana an.
- 326. Infidana H. 296-298. Fr. n. B. 324. 5. Dup. pl. 262. C. 291. Ev. 9-10½ L.
 - Fusca, costls rosecalbidis, passim interruptis. Dunkelrothbraun, die Rippen an der grösseren Innenrandshälfte und am Vorderrande röthlichweiss, dort durch zwei dunklere braune Flecken unterbrochen, der erste bei 1/3, der andere bei 2/3 des Innenrandes.

Dresden, Glogau, Neustrelitz; August u. Sept. In Liefland Ende Juni und im August um Artemisia camp.

327. Messingiana FR. t. 40. f. 1. zu weiss. - Cirroleucana Khlw. - 10-11 L.

Albido-ochracea, striis longitudinalibus abruptis fuscescentibus, striga ad 1/3 marginis interioris, altera ex angulo ant versus medium marginem anteriorem obscurioribus. Bleich ledergelb, holzmaserartig gelbbraun gezeichnet, am deutlichsten ein schwarz-

brauner Schrägstrich bei 1/3 des Innenrandes, ein solcher innen am länglichen Spiegel, welcher sich bleicher zur Mitte des Vorderrandes zieht und drei Schrägstriche aus dem Vorderrande nächst der Spitze, welche wurzelwärts gerichtet sind und die dunkle Ausfüllung zwischen den Vorderrandshaken bilden. Hinterflügel grau, mit weissen Franzen.

Um Neustrelitz im August u. Sept. an sandigen Hügeln.

- Mamuli costales versus angulum ani spectantes. Die Vorderrandshaken sind gegen den Afterwinkel hin gerichtet.
- 328. Absinthiana H. 34. Ev. Zett. Tr. X. 3. 111. Pupillana L. Dup. pl. 248. C. 304. 6-7 L. Alba, speculum lineis duabus longitudinalibus e punctis nigerrimis compositis. Weiss mit graubraunen Zeichnungen; der weisse Spiegel mit zwei Längslinien, welche aus vielen tiefschwarzen Punkten zusammengesetzt sind.

Liefland, Ungarn, Schweiz; Raupe auf Wermuth.

- 329.* Citrana H. 185. Frhl. Dup. pl. 257. C. 308. Ev. 8-9 L.
 - Sulphurca, speculo subcocco. Schwefelgelb, mit gelbbraunen Zeichnungen, im Spiegel kaum einige bräunliche Punkte.
 - Sehr verbreitet; bei Regensburg gemein, an abhängigen Rainen und Chausseegräben; vom Mai bis in den Juli.
- 330. Arabescana Ev. Sppl. 358. 10 L.
 - Cinerea, signaturis acute albocinetis. Der aschgraue Grund wird durch die scharf weiss begrenzten Zeichnungen in Flecke aufgelöst, deren drei auf dem Innenrande stehen, mit der Richtung gegen die Flügelspitze hin, der mittlere der längste; einer an der Stelle des Spiegels, und drei auf dem Vorderrande, auf dessen Mitte der erste, längste, gegen den Afterwinkel gerichtet.

In den Vorbergen des Ural im Juni und Juli nicht selten.

- II. Ex apice alae stria nulla obliqua obscurior. Aus der Flügelspitze kein dunkler Schrägstrich gegen die Flügelmitte.
 - Albidae, saltem versus marginem anteriorem. Die Grundfarbe ist weisslich, wenigstens gegen den Vorderrand hin.
- 331. Metzneriana Sppl. 311. Fr. n. B. 138. 6. Ev. 8-10 L.
 - Alba, In medio marginis interioris plaga obliqua & ante angulum ani altera rotundata fusca. Bei weitem die grösste und weisseste unter den hier folgenden 4 Arten, mit den breitesten Vorderflügeln; ausgezeichnet durch einen sehr dunklen schwarzen Fleck von ¾, des Innenrandes schräg bis in die Flügelmitte und einen anderen ovalen, das letzte Drittel des Innenrandes einnehmenden. Der Ranm zwischen diesen beiden Flecken ist bis zum Innenrand weiss, die schwarzen Punkte des Spiegels sind sehr klein und stehen in zwei unregelmässigen Längsreihen, zwischen denen bisweilen noch eine dritte schwächere.

Aus Ungarn.

- 332. Albidulana FR. Sppl. 310. 6-7 L.
 - Fuscogrisea, dimidio costali albido, cillis alarum posteriorum albis. Gewöhnlich etwas grösser als Incana. Kopf, Thorax und die etwas schmalere Vorderrandshälfte der Vorderflügel

weiss, ausserdem braungrau, der dunkle Fleck bei 1/3 des Innenrandes kaum dunkler, der Spiegel mit zwei Längslinien aus schwarzen Stäubchen, die Franzen der Hinterflügel weisslich. Bei Ofen, die Raupe an Artemisia.

- 333. Lacteana Tr. X. 3. 113. Sppl. 308. 6-7 L.
 - Alba, dimidio interiore minore grisco, striga interrupta obscuriore, cillis alarum posteriorum albis. Schlanker als *Incana*, mit schrägerem Saum der schmaleren Vorderflügel. Weiss, die schmalere Innenrandshälfte der Vorderflügel vertrieben braungrau, hinter 13 der Flügellänge von etner vertikalen, auf Rippe 1 abgesetzten dunklen Linie durchschnitten, welche wurzelwärts vertrieben, saumwärts scharf weiss begrenzt ist. Die Franzen werden gegen die Flügelspitze sehr dunkel, die der Hinterflügel weiss.
- 334. Wimmerana Tr. X. 3. 111. Dup. pl. 66. C. 304. Sppl. 309. 6-7 L.
 - Fuscogrisea, versus marginem anteriorem albidior, linea longitudinali fuscata a basi ultra medium alac; cillis alarum posteriorum grisescentibus. Der Incana sehr nah, die Farbe etwas lichter, mehr gelbgrau als aschgrau, doch haben alte Exemplare von Incana dieselbe Farbe; Kopf und Thorax und Vorderrandshälfte der Vorderlügel ist aber entschieden weisser. Aus der Wurzel der Vorderlügel, etwas näher dem Vorderrande, ein fein weisslicher gegabeiter Längsstrahl bis fast zum Schilde; dieser Strahl ist auch bei manchen Exemplaren von Incana, doch stets undeutlicher, vorhanden, der Raum von ihm bis zum Vorderrande ist bei Wimmerana deutlich weisser als der bis zum Innenrande, bei Incana sind beide Räume gleich. Die Doppelhaken sind breiter weiss, nach dem fünften Paare folgt ein stärker braunes Schrägband, welches sich um den vorderen Rand des Spiegels herumschwingt. Die Hinterlügel sind einfarbig graubraun (bei Incana in der Regel gegen den Innenrand weisslich), ihre Franzen graulich. Aus Ungarn.
- 2. Griscae, versus marginem anterforem non albidiores, speculo albido. Gelbgrau, gegen den Vorderrand nicht weisser, der Spiegel ist aber weisser.
- 335.* Incana Zell. Is. 1846. pg. 239. Sppl. 298. 299. 7-9 L.
 - Grisca, fuscescenti striolata, ciliarum basi late cinerca, speculo grosse nigro punctato, utrinque subargenteo, alarum posteriorum basi albida. Aschgrau mit Braun, die Wurzel der Franzen breit aschgrau, der Spiegel rund, silbern, mit zwei scharf schwarzen Linien; die Wurzel der Hinterflügel weisslich.
 - Stellenweise häufig; Mai, Juni; die Raupe im Herbste in Unzahl in den knotig aufgetriebenen Stengeln der Artemisia campestris.
 - 3. Fuscotestaceae ant fuscae. Graurothe, graugelbe oder bräunliche.
 - A. Speculi latera vix metallice nitent. Die Seiten des Spiegels ohne oder kaum mit einer Spur von Metallschimmer, auf 1/3 des Innenrandes ein scharf dunkler Schrägstrich, bei Coecimaculana selten deutlich, und ein solches Dreieck als innere Begrenzung des Spiegels auf dem Innenrande, beide bisweilen einen halbscheibenförmigen lichten Pleck einschliessend.
- 336.* Coccimaculana H. 27. Frhl. Dup. pl. 249. Kollariana Mann. Sppl. 295. 7-10 L.
 - Fuscotestacea, speculo pallido, versus discum alae appendiculato. Bleichgelbbraun, der Spiegel ist am lichtesten und hat in die Flügelmitte hinein einen kleinen Anhang, im Inneren kaum eine Spur von Punkten; die Wurzelhälfte der Franzen ist grau. Meistens grösser als Hohenwarthiana, mit schrägerem Saum und rundlich vortretender Spitze der Vorderflügel, von matterer,

graulicherer, nicht so lebhast olivenbraun gemischter Farbe; die lichteste Stelle ist der Spiegel, dieser hat kaum eine Spur oder gar keinen Metallglanz, reicht nicht bis in die Mitte der Flügelbreite, sondern ist vor ihr gerade abgeschnitten; die übrige Fläche hat keine braune Längsstriche.

Viel weniger verbreitet als Hohenwarthiana, nur auf nassen Wiesen, bei Regensburg weiss ich nur wenige Fundorte, während Hohenwarthiana fast überall fliegt; daselbst ist sie aber in grosser Anzahl. Juni, Juli.

- 337. Subsequana m. Consequana. Sppl. 423. (Zeller hat 1847 schon eine Consequauα aufgestellt.) 7 L.
 - Rubenti-testacea, rivulis subroseo-argenteis & cinnamomeis. Kleiner als gewöhnlich Coecimaculana, die Farbe etwas aufs Rosenröthliche, mit schwach silberschimmernden und andern roströhlichen Querwellen. Das dunklere Wurzelfeld tritt in der Mitte eckig vor, die dunkle Mittelbinde reicht bis zum Vorderrande und ist wurzelwärts vertrieben, saumwärts scharf begrenzt, die Saumlinie ist scharf rostroth, der Spiegel unbezeichnet.

Von Hrn. Lederer, welcher sie bei Ronda in Spanien im Mai mehrmals an Eichen fing.

- 338.* Conterminana FR. Sppl. 297. 7-8 L.
 - Pallide ferruginea, speculo pallidiore, nigro lineato. Bleich rostroth, der Spiegel lichter, in der Hälfte der Flügelbreite gerade abgeschnitten und hier mit einer scharf schwarzen Längslinie, unter welcher meist noch einige Punkte stehen; bei recht frischen Exemplaren deutlich silbern eingefasst.
 - Noch selten; bei Wien und Frankfurt am Main; Juni; nach vielen Jahren fand ich sie 1850 wieder bei Regensburg an der Seidenplantage; Ende Juli und Anfang August um Artemisia camp.
 - B. Speculi latera metallice nitent. Die Seiten des Spiegels deutlich metallschimmernd; der dunkle Schrägfleck bei 1/3 des Innenrandes meistens sehr undeutlich.
 - Die hier folgenden Arten sind sehr schwierig zu unterscheiden. Aspidiscana zeichnet sich durch das dunkelste Braun, die stärksten, schön metallschimmernden Vorderrandshaken, den wurzelwärts vertikal abgeschnittenen Spiegel mit scharf schwarzen Längsstreifen aus. Sie ist viel weniger verbreitet als Hohenwarthiana, lebt jedoch auch gesellschaftlich. - Letztere ist die überall-häufigste, am meisten abändernde Art, ausgezeichnet durch olivenfarbigen Grund mit frisch rostgelben oder rostrothen Längswischen; der Spiegel ist rund, mit einigen Längsreihen ungleicher schwarzer Punkte. - Beide eben genannte Arten variiren stark in der Grösse, doch kommen nur selten Exemplare vor so klein als die drei folgenden Arten, welche in der Grösse viel weniger abändern, und noch sehr wenig bekannt und wenig verbreitet zu sein scheinen. - Aemulana hat entschieden breitere Vordersügel, mit scharfer aber verworrener Zeichnung, besonders nehmen sich die doppelten Vorderrandshaken im schmal dunklen Vorderrande, schwärzliche Schrägstriche am Wurzeldritttheil des Innenrandes und drei schwarze Linien im Spiegel (die vorderste die stärkste, die mittlere die schwächste) aus. - Modicana hat die schmalsten Vorderstügel, ganz einsarbig gelbgrau, staubsarben, ohne aussallend hellere oder dunklere Stelle; im Spiegel sind nur sehr schwache schwarze Punktchen zu sehen, bei 133 des Innenrandes kaum eine dunklere Stelle. - Discolorana ist heller, weniger staubig, im Spiegel stehen zwei schwarze Punkte und noch einer wurzelwärts von ihm, das Wurzelfeld ist durch einige schwarze Vertikalflecke begrenzt.
- 339.* Aspidiscana H. 256. Frhl. Dup. pl. 249. C. 305. Sppl. 241. var. 7-9 L. Fusca, lineis longitudinalibus nigris, speculi lateribus & lineis e hamulis co-

stalibus laete argentels. Blassbraun mit schwarzen Längslinien, die Seiteneinfassungen des Spiegels und mehrere Linien aus den Vorderrandshäkehen silbern.

Eine auffallende Var. mit weissen Hinterslügeln habe ich selbst gefangen und neuerlichst von Hrn. Schmid aus der Frankfurter Gegend erhalten.

Sehr verbreitet, in Schlägen, wohl um Heidelbeere; Mai u. Juni; auf den Alpen im Juli; in Liefland Mitte Mai.

- 340.* Hohenwarthlana WV. Mus. Schiff. Graubrauner Wtckler mit silberfarbigen Unterrandhäkchen. Drei ziemlich gute Stücke. Das erste und dritte (nicht die zwei ersten Stücke, wie Charp. sagt), sind eine helle und eine dunkelgraue, braungemischte Abänderung der Pupillana IIb. 20, wie es auch Charp. und Treitschke fanden. Das zweite (nach Charp. dritte) Stück ist, wie Charpentier ganz richtig urtheilte, eine unbezweifelte Hypericana IIb. 23. Denn es führt nicht das Goldbraun der Varietät von Hohenwarthiana, wofür sie Zincken hält, sondern das höhere Goldgelbröthliche der Hypericana nebst den übrigen Arlkennzeichen, mag aber wohl von den Theresianern für eine Varietät gehalten worden sein. Sppl. 296. Tr. X. 110. Dup. pl. 249. C. 304. Ev. Antiquana Frhl. eher hieher. Pupillana II. 20. Monetulana II. 257. 7-9 L.
 - Subolivaceo-fusca maculis longitudinalibus subferruginels, speculi lateribus & lineolis abruptis e hamulis costalibus subaureis. Obgleich auffallende Abweichungen in Grösse und Färbung vorkommen, so kann ich doch bis jetzt keine Merkmale auffinden, durch welche sich die von IIrn. Schläger getrennten Secretana u. Jaceana sicher unterscheiden liessen.
 - Nach Treitschke's Beschreibung wird Niemand die Art erkennen, sie passt zu keiner der verschiedenen Varietäten, namentlich ist es geradezu unrichtig, dass er nur von ungefähr vier Paaren weisse in doppelter Vorderrandshaken spricht, den Schild weiss nennt und vor den Franzen eine weisse Linie und eine dunkelzimmtbraune Punktreihe laufen lässt. Pupillana H. f. 20 hat etwas zu breite Vordersflügel und zu graue Grundfarbe, auch hier hat der Vorderrand zu wenige Doppelhaken. Monetulana H. 257. zeigt eines der am schärfsten gezeichneten Exemplare, die Flügel sind aber viel zu kurz oder zu breit, die dunklen Längsslecke sind selten so scharf ausgeprägt und sehlen in der Regel ganz. Auch meine Figur 296 ist sehr scharf gezeichnet; der dunkle Schrägschatten bei 1/3 des Innenrandes ist in der Regel angedeutet, die solgenden zwei dunklen Striche aber sehr selten. Secretana Schläg. stimmt damit überein, doch ist in bleicherer, gelblicherer Grundfarbe auch die braune Zeichnung bleicher und undeutlicher.

Sehr verbreitet und gemein; im Juni und Juli um Hypericum perforatum, stellenweise in Unzahl.

- 341. Jaceana Zell. 7-8 L.
 - Ferrugineogrisea, hamulis costalibus irregularibus & speculi limbo subaureis, hoc lineis duabus & punctis nonnullis nigris. Kleiner als gewöhnlich Hohenwarthiona, die Farbe entschieden lichter, röthlich ockergelb, fast wie bei Conterminana, mit kaum dunklerer Zeichnung.

Von Jena.

- 342.* Aemulana Schläg.; ich ziehe diesen Namen meinem früheren, schlecht gebildeten vor. Latiorana m. Sppl. 312. 6-7 L.
 - Fuscotestacea, transversim fuscius rivulosa, hamulis costalibus bene expressis, geminatis, albidis, speculi nigrolineati lateribus subargentels, angustis. Immer kleiner als *Hohenwarthiana*, von bleicherer, mehr graulicher, weniger auf Gelb und Braun ziehender Grundfarbe, in welcher überall braune Querwellen deutlich sind, die sich auf dem Innenrande noch

verstärken. Der Schatten bei 1/3 des Innenrandes ist in der Flügelfalte besonders dunkel, die Vorderrandshaken sind deutlich gepaart.

Viel weniger verbreitet als Hohenw. Bei Jena; bei Regensburg nur nächst Grass, gegen Ende Juli,

- 343. Modicana Zell. Isis 1847. pg. 727. Modestana FR. Sppl. 301. 6-7 L.
 - Ochraceo-grisca macula gemina ante—, fascia obliqua post dorsi medium fuscis, speculo sub metallico, basin versus unidentato, limbum versus nigropunctato. Ich halte diese Art nicht für specifisch verschieden von meiner Modestana Sppl. 301, welche sich nur durch undeutlichere Zeichnung unterscheidet.

Von Hrn. Zeller bei Syrakus im Mai und Juni, von Hrn. Mann in Oestreich gefunden.

- 344. Decolorana Zell. Is. 1846. p. 240. Fr. n. B. t. 318. 5. Sppl. 300. 6-7 L.
 - Ochraceo-grisea, punctis duobus speculi, uno in margine speculi basilari. Der Modicana sehr ähnlich, Grösse dieselbe, die Vorderflügel etwas kürzer, ihr Saum weniger geschwungen, die Farbe etwas frischer, röthlicher, durch die viel sparsamere Zeichnung nicht so verdunkelt. Das Wurzelfeld kaum dunkler, seine Grenze aber durch einige scharfe tiefschwarze Punkte angedeulet. Im Spiegel zwei tiefschwarze Punkte gegen den Vorderrand hin, ein dritter ausserhalb desselben der Wurzel zu. Die Franzen sind wie dort dreifach, die innerste Reihe am dunkelsten, graulichsten. Die Häckchen am Vorderrande sind weniger deutlich, die Hinterstügel brauner, ihre Franzen gelblicher.
 - 3 Exemplare von Hrn. Fischer v. R.; beide Geschlechter. Bei Glogau auf dürren Wiesen.
- Ibiccana Koll. Die mir von Hrn. Lederer mitgetheilten Exemplare sind nicht frisch genug, um die Artrechte festzustellen und eine Abbildung zu erlauben.

Der Hohenwarthiana sehr nah, kleiner, Flügel etwas schmaler, ein dunkleres Wurzelfeld fehlt; der Spiegel hat zwei scharfe schwarze Längslinien, wie sie auch oft bei Hohenwarthiana vorkommen.

Beide Geschlechter fand Herr Mann auf dem Grossglockner.

- 3. Aurantiaco-ferruginea. Lebhaft rostgelb, fast orange.
- 345.* Hypericana H. 23. Fihl. Dup. pl. 250. C. 304. Ev. Zett. Suec. Tr. X. 111. im Mus. Schiff. unter Petiverena u. Hohenwarthiana. 5-7 1.
 Sehr verbreitet und gemein; vom Mai bis in den Juli.

Subgenus XXVII. ROXANA Wood. - Stph.

Carpocapsa Tr.

Flügelspilze gar nicht vorgezogen, keine Spur eines Augenpunktes, einsach weisse Vorderrandshaken, bei Boisduvalana undeutlich, aus welchen drei parallele stark und scharf bleiglänzende Bogenlinien zum Saume gehen, die dritte in den Asterwinkel. Zwischen letzterer und einer oder zwei vertikalen vor der Wurzel ist der Grund schwarz gestrichelt. Theilungslinie der Franzen scharf; kein lichter Innenrandssleck. — Alle Rippen gesondert; 2 der Vorderslügel vor der Mitte, 8-10 aus ziemlich scharf abgesonderter Nebenzelle. — Die Verwandtschast mit Woeberiana ist nicht eng genug, um beide in dieselbe Gruppe zu stellen; eher noch mit Daldorsfana.

- 346.* Arcuana L. WV. H. 33. &c. 7 L,
 - Alls anterioribus aurantiacis, lineis 3 e basi, 4 transversis plumbeis, disco stramineo, nigro-costato & macula nigra plumbeo-punctata. Vorderslügel orange, drei Linien aus der Wurzel und vier Querstreisen bleisarben; die Mitte blassgelb mit schwarzen Rippen und solchem Fleck gegen den Innenrand, in welchem 3-4 Bleipunkte stehen.

Sehr verbreitet und nicht selten; an Haseln; bis Liesland und Lappland. Juni, Juli.

- 347. Boisduvaliana Zell. Isis 1846. pg. 226. Sppl. 344. 7-71/2 L.
 - Olivaceoferruginea, nigro striolata, strigis plumbeis, 1 & 2 (a basi) verticalibus, reliquis obliquis, versus apicem abbreviatis. Diese Art verbindet vortressich Arcuana mit Sudetana, Metallicana und anderen Sericoris-Arten. Grösse und Gestalt von Arcuana, Flügel etwas küzer, besonders die hinteren mit stumpserer Spitze. Olivenbräunlich rostgelb; Vorderslügel mit sein schwarzen Sprenkeln, am Innen- und Vorderrande nach der Quere —, im Discus nach der Länge stehend. Sechs bleiblaue Querstreisen, die beiden ersten verlikal, die übrigen schräg, der dritte kurz, aus zwei Bogen gebildet, im Asterwinkel mit dem vierten verbunden, der sechste in der Flügelspitze. Saumlinie unbezeichnet; eine Theilungslinie nächst der Wurzel der Franzen auf allen Flügeln scharf braun. Hinterstügel braun, mit weisslichen Franzen.

Gegen Ende Juni in Liefland um Tannen; von Frau Pastor Lienig.

Genus XXVIII. CARPOCAPSA Tr. - Curt. - Stph. - Dup.

Semasia Stph. - Wood.

Mittelgrosse bis mittelkleine Wickler mit ziemlich gleichbreiten Vorderflügeln, sehr vertikalem Saum und kaum rundlich vorstehender Spitze, deren Grund dunkel quergewellt, deren Mittelfeld, besonders gegen den Innenrand am lichtesten, deren Spiegel metallisch eingefasst, deren Saum ohne Augenpunkt.

Das für diese Gattung einzig charakteristische Merkmal bildet der wurzelwärts am Spiegel stehende dunkle Dreieck oder Mondfleck, welcher von der lichteren Stelle der Mitte des Innenrandes scharf abgeschnitten ist, und die goldene Begrenzung des Spiegels, deren äusserer Streif auf Rippe 2 abgesetzt ist. Rippe 2 der Vorderflügel aus der Mitte, 8-10 aus einer ziemlich deutlich abgesonderten Nebenzelle; 3, 4 gestielt, 6, 7 gesondert. Die Raupen leben wohl alle in Kernen der Früchte.

- Cincreæ, area media in margine interiore non albidiore. Graue, das Mittelfeld gegen den Innenrand nicht weisser.
- 1. Speculum Innotatum, aureo-cinctum. Der Spiegel ohne schwarze Flecke, rothgolden eingefasst. 348.* Pomonana L. WV. H. 30. 7-8 L.
 - Violaceo-cinerca, fusco undulata, area tertia fusca Veilgrau, braun gewellt, das dritte Feld nussbraun. Bis Schweden.
 - Speculum nigro-punctatum, plumbeo-cinctum. Der Spiegel mit schwarzen Punkten und bleigrauer Einfassung.
- 349. Fagiglandana v. Heyd. Sppl. 157-160. 7-8 L.
 - Obscure einerea, area basali & dimidio apicali nigrioribus. Das Wurzelfeld entschieden dunkler als das Mittelfeld, scharf begrenzt. Der Splendana äusserst nah. Die 5 Exemplare, welche ich vor mir habe, weichen in Grösse und Dunkelheit bedeutend von einander ab, bei alten ist das Wurzelfeld so dunkel oder dunkler als das Saumfeld, letzteres wurzelwärts nicht so scharf begrenzt als bei Splendana, daher es sich auch nicht so auffallend dunkler darstellt wie dort, der Spiegel ist viel unbestimmter und nicht so lebhaft purpursilbern umzogen. Die Hinterflügel des Mannes haben am Innenrande einen grossen eiförmigen weisslichen, scharf schwarz umzogenen Fleck, welcher dem Manne von Splendana fehlt und wodurch die Artrechte vollends ausser Zweifel gesetzt sind.

Von Frankfurt a M. und aus Ungarn.

- 350.* Splendana II. 31. Aphalana Khlw. Furvana Mus. Schiff Grauschwarzer Wickler mit licht gezeichnetem Unterrande. Ein gutes Stück, welches Charpent., obwohl fraglich, doch unbegreislicher Weise für die weit entsernte Combustana II. 234 hielt, an welcher richtigen Bestimmung auch Zincken stark zweiselte. Es ist eine der dunkelsten Varietäten von Splendana Hbn. 31, worauf die Worte des S. V. gut passen. Treitschke schweigt auch über Furvana, obschon er Splendana Hb. beschrieben hat. 7-8 L.
 - Cinerea, area basali vix obscuriore, speculo basin versus nigerrimo-cineto. Das Wurzelfeld kaum dunkler als das Mittelfeld, nicht scharf von ihm getrennt.

Liesland, Neustrelitz, Böhmen, Ungarn. Juni-August; die späteren sind die helleren.

32*

351. Gallicana m. - 7 L.

Cinerea, alarum anteriorum dimidio apicali fusco, lineis tribus e hamulis albis, speculi lateribus & linea verticali postica argentels, punctis disci tribus nigris. Ein Exemplar von Succedana in FR. Sammlung aus Chateaudun scheint specifisch verschieden, es ist etwas grösser, mit etwas gestreckteren Flügeln, deren alle Farben bedeutend bleicher sind und daher auf den Vorderflügeln bei weitem nicht so schaff und deutlich in eine weissere Wurzel- und eine schwärzere Saumhälste getheilt sind. Die Zeichnung ist genau dieselbe, das Metall am Spiegel aber mehr silbern mit etwas Neigung auf Violett als golden. Die Hinterflügel sind merklich lichter braungrau als bei der Stammart, besonders unten viel lichter als die Vorderflügel.

An diese Var. schliesst sich Fusculana Zeller an, sie erscheint aber durch den saumwärts rund begrenzten Spiegel als in eine andere Gruppe gehörig.

- II. Alarum anteriorum margo interior medio albidus. Die Mitte des Innenrandes entschieden weisser.
- 352.* Succedana Fröhl. im Mus. Schiff. steckt Immundana Fisch. Assectana II. 194. 4½-6 L. Parva, alarum anteriorum area basall cæsta a fascta medla albidocinerea e medio marginis interioris oblique versus 1/3 marginis anterioris ducta terminata. Die kleinste dieser Gattung, mit dem weissesten Mittellelde; das graue Wurzeldritttheil ist sehr unbestimmt begrenzt, am Innenrande fast breiter als am Vorderrande.

Sehr verbreitet, Juni Juli, an Bergabhängen.

- 353.* Juliana Curt. Clypeana Khlw. Trinotana Frhl. Nimbana FR. Sppl. 268. 7-8 L.
 - Media, alarum anteriorum area basali cæsia, versus marginem anteriorem ultra medium afæ effusa, a fascia albida obliqua versus apicem alæ producta terminata. Fast nur durch die beinahe doppelle Grösse von Succedana unterschieden. Das graue Wurzelfeld wird vom Innenrande an immer breiter und zieht sich bis über die Mitte des Vorderrandes hin, während es bei Succedana am Vorderrande kürzer ist als. am Innenrande und scharf begrenzt.

 Aus Ungarn u. England; bei Regensburg sehr selten.
- 354. Amplana II. 24. Argyrana & Quadrana Wood. ?? 7-8 L.

Cinnamomea, dimidio basali, præsertim in medio marginis interioris pallidiore. Stimmt mit Splendana in Habitus, Grösse und Zeichnungsanlage genau überein. Der Innenrandsfleck ist etwas lichter wie dort, licht braungrau, beiderseits braun beschattet. weiche Farbe sich bis zur Wurzel zieht, die ganze Vorderrands – und Saumhälfte ist zimmtfarben. Die Häkchenpaare am Vorderrande sind bleicher, aber nicht weiss, aus ihnen gehen unbestimmte Bleitinien zur Stelle des Augenpunktes. Der Spiegel ist beiderseits, deutlicher saumwärts, golden eingefasst, saumwärts abgesetzt wie bei Pomonana, mit einigen schwarzen scharfen Punkten in Zelle 4 u. 5. Die Franzen sind dunkelbraun, goldglänzend, an der Stelle des Augenpunktes und gegen den Afterwinkel einige Male zimmtfarbea durchschnitten. — Hinterflügel dunkelbraun, Kopf, Thorax und Franzen licht röthelroth, letztere mit dick brauner Theilungslinie. — Die Spornen der Schienen sehr lang, die mittleren etwas hinter der Mitte. Rippe 3 u. 4 der Hinterflügel auf kurzem Stiele.

Frankfurt a.M. und Ungarn; Juli; dort in Eicheln, hier in Haselnüssen.

Subgenus XXIX. GRAPHOLITHA Tr. - Dup.

Ephippiphora Dup. und noch viele Arten aus anderen Gattungen.

Ich vereinige hier eine grosse Menge von Aten, welche durchaus keine scharse generische Trennungsmerkmale entdecken lassen. Die meist paarweise gestellten Haken des Vorderrandes, von welchen bleiglänzende Linien zur Stelle des Augenpunktes und des Schildes gehen, die nicht oder kaum merklich vorgezogene Spitze der Vorderslügel, der einsache oder ganz sehlende Augenpunkt, die nicht gescheckten Franzen, ihre scharsschwarze Theilungslinie nahe an der Wurzel kommen sat allen zu, alle übrigen Merkmale nur einzelnen Gruppen.

Rippe 2 der Vorderslügel entspringt aus der Mitte, 8-10 aus einer meist ziemlich deutlich geschlossenen Nebenzelle; 3 u. 4 der Hinterslügel aus gemeinschaftlichem Punkte oder Stiel, 6 u. 7 bisweilen auf kurzem Stiele.

- I. Nulla macula pallida marginisinterioris, nullum punctum occiliare, nulla puncta speculi nec lineæ limbalis. Kein lichter Fleck auf der Mitte des Innenrandes, kein Augenpunkt, keine schwarzen Punkte im Schilde oder auf der Saumlinie.
- 355.* Daldorsiana F. Frhl. Aurana H. 22. Rhediella L. Rhediana Tr. Zett. 4 L.
 - Fusca, alarum anteriorum tertio apicali aurantiaco-ferrugineo, aureo lineato, linea limbali nigra. Fügelspitze kaum vorgezogen, keine Spur eines Augenpunktes, einfache, unregelmässige Vorderrandshaken, aus welchen unregelmässige Goldlinien zum Afterwinkel gehen. Veilbraun, unbezeichnet, nur im orangen Spitzendritttheil Goldlinien. Saumlinie tief schwarz, Franzen gold- und bleiglänzend.
 - Lässt sich nicht generisch von Albersana trennen. Rippe 3 u. 4 der Hinterflügel auf einem Stiel, 5 weit davon auch 6 u. 7 weit von einand entfernt. Vorderflügel Rippe 2 aus der Mitte, alle gesondert, 8, 9, 40 aus ziemlich scharf gesonderter Anhangzelle.
 - Ziemlich verbreitet, doch nicht gemein. April, Mai um Pstaumenbäume und Weissdornblüthe, bis Lietland.
- 356.* Fulvifrontana Zell. Tosc. p. 255. Germana H. 47. Sppl. 258. Dup. pl. 250. C. 305. Parvulana Fröhl. Germanana FR. 4-5 L.
 - Nigrofusca tota, cillis plumbels, hamults septem simplicibus aut geminatis albis, e secundo & quinto lineis interruptis argenteo-coeruleis. Dunkelschwarzbraun, Stirne und Palpen graugelb; am Vorderrande bei 1/3 seiner Länge anfangend 7 Paare sehr kurzer aber meist deutlicher rein weisser Doppel-, zum Theil einfacher Punkte. Aus den 2., 5. u. 7. (von der Spitze gezählt) gehen sahlbaue Linien, die aus dem fünsten in sanstem Bogen bis zum Asterwinkel, aber selten deutlich, die beiden andern sind noch undeutlicher, sehr kurz, der aus dem zweiten Haken bildet meist einen blauen Punkt vor dem Saume. Die Franzen sind an der schmaleren Wurzelhälste braun, dann bleiglänzend, ohne lichtere Mittellinie.
 - Ziemlich verbreitet, doch immer nur einzeln; nach FR. um Laubholz; v. Heyden will sie aus überwinterten Hagebutten gezogen haben, diess ist aber wohl Roseticolana.
- 357. Coecana FR. Schläger Bericht 1818. 234. Sppl. 257. 4½-5 L.
 Grisco-testacea, linea ciliarum & multis marginis anterioris albidi nigris, speculo lunato, submetallico, impunetato. Licht graubraun, Stirne und Palpen weisslicher.

Die Flügel viel länger und schmaler als bei Fulvifrontana. Franzen bleiglänzend, die der Hinterslügel etwas weisslicher, Theilungslinie der Vorderslügel tief schwarz, die der Hinterslügel braun. Die weisslichen Vorderrandshaken ungemein breit, deutlich und regelmässig 5 Paare, die ersten drei genäherter. Ihre Zwischenräume durch tief schwarze Schräglinien scharf bezeichnet. Aus dem dritten Paare eine ganz gerade Bleilinie schräg zur Stelle des Augenpunktes, aus dem vierten eine mit voriger convergirende, bis zur hinteren purpurschillernden Begrenzung des Spiegels, letztere wurzelwärts durch einen braunen Vertikalstrich begrenzt.

Bei Jena; auf dem Bisamberg bei Wien im Mai; Ungarn.

358. Plumbatana Zell. Is. 1846, p. 249. — Sppl. 321. — 4½ L.

Plumbeofusca, strigis transversis latis purpureo plumbels, micantibus, macula nigerrima latere basali speculi. Graubraun, mit breiten purpurschillernden, stark glänzenden Bleistreifen, welche in einfache weisse Vorderrandshäkchen auslaufen. Der Spiegel hat höchstens gegen den Vorderrand hin einige unbestimmte, dicke, schwarze Längsslecke, wurzelwärts an ihm steht aber in der Flügelmitte ein tief schwarzes Dreieck. Franzen bleiglänzend, mit scharf schwarzer Theilungslinie nächst der Wurzel.

Von Berlin bis Wien; April und Mai um Eichen; in Liefland.

- II. Nulla macula pallida marginis interioris, nullum punetum ocellare nee puneta speculi, at puneta nigra lineae limbalis. Weder bleicher Innenrandsfleck, noch Augenpunkt oder Punkte des Spiegels, wohl aber scharf schwarze Punkte auf der Saumlinie
- 359.* Blepharana Khlw. Sppl. 197. 198. Monticolana Mann. Zachana Tr. Germana Frhl. exclus. cit. H. ?cana Frhl. Ulicetana Curt. nach Guén. 5-6 L.
 - Fusca, acqualiter aurantiaco squamulata, lineis tribus plumbels e hamulis marginis anterioris, punctis 5 nigris intercostalibus a linea limbali remotis. Aus den mannigfaltigen, besonders auch durch das längere Fliegen und das Altwerden der Exemplare in Sammlungen bedingten Varietäten wollen die jetzigen Wiener Entomologen verschiedene Arten machen. Ich hatte alle diese Arten in Händen, muss aber gestehen, dass ich nicht einmal an diesen Originalexemplaren specifische Unterschiede entdecken konnte. Zu Arten, welche als ausschliesslich auf Alpen lebend bezeichnet wurden, fand ich ganz übereinstimmende Exemplare unter meinen grossen Vorräthen aus der Ebene und alle als specifisch angezeigten Unterschiede zeigten sich an Exemplaren, welche gesellschaftlich in hiesiger Gegend gefangen waren. Ich will hiemit jedoch die Möglichkeit nicht widersprechen, aus den allerdings sehr verschiedenartigen Exemplaren noch wirklich standhaft verschieden Arten herausfinden zu können, muss diess aber nach genauer und mühevoller, aber orfolgloser Vergleichung mehrerer hundert Exemplaren aburtheilen zu wollen.
 - Schwarzbraun, mit lebhaft orangen, in seine Querlinien gehäusten Schuppen, welche gegen die Wurzel weniger werden, in der Flügelspitze aber nicht dichter stehen als in der übrigen Saumhälste, wesshalb die Flügelspitze nicht gelber erscheint, durchaus stark bleiglänzenden Franzen, so dass kaum eine lichtere Mittellinie derselben zu sehen ist, höchst selten ein weisser Augenpunkt, am Vorderrande erst vier einsache (der zweite und dritte bisweilen doppelt) dann drei undeutlich doppelte, wenig lichtere Häkchen. Aus deren (erstem und) drittem lebhast bleiblaue Linien zum Augenpunkte, aus dem fünsten eine zu der vorderen Spitze des durch eine rhombische Bleillinie umzogenen Spiegels. Aus dem Saume füns schwarze Punkte, deren vorderster vorwärts der Stelle des Augenpunktes, von ihm schräg gegen

den Vorderrand hin bisweilen noch einige. Bei manchen Exemplaren eine Reihe schwarzer Punkte im Spiegel, diese aber sehr unregelmässig und offenbar durch Abreibung entstanden. Palpen gelb, mit tiefschwarzer Einfassung.

Aus der Mitte des Vorderrandes bisweilen noch eine schräge Bleilinie; zwischen den Bleilinien oft ihnen parallele schwarze. Bei älteren Exemplaren werden die Farben viel bleicher, die gelbe Bestaubung verliert sich wurzelwärts ganz wenig, die Bleilinien werden undeutlicher, selbst die Begrenzung des Spiegels verschwindet.

Mann's Monticolanα kann ich nicht unterscheiden; die meisten Exemplare derselben erscheinen durch sparsamere, nicht deutlich in Querlinien gereihte gelbe Schuppen dunkler. — Blepharana ist der Petiverana sehr nah; ausser dem Mangel des gelben Innenrandlieckes noch durch die breiteren, weniger schräg vom Vorderrande auslaufenden, nicht so blauen Bleilinien, die nicht gelbere Spitze der Vorderflügel und den meistens fehlenden Augenpunkt unterschieden. Sie ist sehr verbreitet und häufig, in der Regel in grossen Gesellschaften, besonders um Artemisia abrotanum, vom Mai, wo sie am häufigsten, bis in den August.

360. Bugnionana FR. — Sppl. 126. — Dup. pl. 83 C. 303. — Humilana Khiw. — 7-8 L.

Subolivaceo-cinerea, linels transversis irregularibus latis plumbels, punctis quinque nigris intercostalibus in lineam limbalem ipsam positis. Grösser, mit längeren Flügeln als Blepharana, daher schlanker, der Saum der Vorderflügel schräger und geschwungener. Die Farbe ist ein bräunliches Grau, durch breite, unregelmässig verbundene Bleilinien, besonders an der Spitzenhälfte unterbrochen. Die Franzen sind lichter, ihr Ende und eine sehr nah an der Saumlinie laufende Theilungslinie dunkler. Auf der Saumlinie selbst stehen in Zelle 2-6 oder 7 tief schwarze Punkte. — Unter Kadens alten Vorräthen fand ich ein Weib, welches ich herziehen zu dürfen glaube. Es hat viel schmalere Flügel, deren vordere lanzettförnig geschwungen sind und an jene der weiblichen Alpicolana erinnern, die Zeichnung nimmt sich dunkler und schäffer aus.

Aus den Alpen, bei Lausanne von Dr. Bugnon entdeckt. Monterosa; Schneeberg; Juli-

- III. Nulla macula pallida marginis interioris, punctum ocellare pallidum & puncta nigra lineae limbalis. Kein lichter Innenrandsfleck, ein lichter Augenpunkt und schwarze Saumpunkte.
- 361. Cincrosana FR. Sppl. 290. 9 L.

Cinercofusca, hamulis geminatis, pallidloribus. Die grösste Art dieser Gruppe. Schwarz, mit gleichmässig in Querwellen gestellten, gesonderten gelben Schuppen. Auf den Bleilinien sehen aber keine schwarzen Schuppen heraus. Franzen aller Flügel glänzend gelbgrau, die Theilungslinie schmaler —, ihr Ende breiter — aber etwas weniger dunkler. Erstere vom lichten Punkte unterbrochen, auf ihm tief eingebogen. Die ersten beiden Bleilinien vereinigen sich an diesem Punkte, die nächste zieht auf die vordre Spitze der §förmigen Bleiumgrenzung des ausserdem nicht ausgezeichneten Spiegels. Am Vorderrand lassen sich 13 wenig lichtere Häkchen zählen, die alle mit Ausnahme des siebenten ziemlich regelmässig paarweise gestellt sind. 2 schwarze Saumpunkte. Die Palpen sind schwarz, in der Mitte weiss. Von Blepharana also durch die viel bedeutendere Grösse, die lichtere, schmutzigere Farbe, den starken Augenpunkt und die regelmässigen doppelten Vorderrandshaken unterschieden.

Aus Ungarn; 2 Exemplare.

362. Gruneriana Mann. - Sppl. 261, 262. - 4-5 L.

Cinerco-ochracea, lineolis longitudinalibus disci nigris, hamulis plerumque geminatis albidis. Schwarzbraun, überall goldgelb beschuppt, an der Wurzelhälfte lassen diese Schuppen dunkle Querlinien frei, welche stark geschwungen sind, in der Fügelmitle tief schwarze strahlenartig divergirende Längsstriche; an der Spitzenhälfte stehen sie in regelmässigen, ziemlich geraden Linien dicht aneinander. Franzen mässig bleiglanzend, mit deutlich lichterer Linie hinter der Theilungslinie, welche vom gelben Augenpunkte stark unterbrochen ist. Drei schwarze Saumpunkte. Sieben weissliche Vorderrandsslecke, und noch undeutlichere bis zur Wurzel; fast alle dunkler und regelmässig doppelt, aus 1 u. 3 Bleilinien, welche auf dem Augenpunkte zusammentressen, aus 5 eine, welche auf die Spitze des rhombisch eingesassten Spiegels trisst, dieser in der Mitte mit unregelmässig schwarzen Punkten, aus 6 noch eine kürzere Bleilinie. Zwischen heiden letzten Bleilinien die Längsrippen strahlig tief schwarz.

Var. Distinctana Mann, am Fusse des Kalenberges. Ein lichter Fleck auf der Mitte des Innenrandes, von 3 braunen Wellenlinien getheilt, deren mittlere stärker; die drei ersten Vorderrandsflecke einfach. — Diese Var. kommt noch einmal neben Incisana vor, doch ohne Nr.

Im Juni bei Wien in Weingärten.

- IV. Nulla macula pallida marginis interioris, nulla puneta nigra lineae limbalis, at puneta speculi. Kein lichter Fleck auf dem Innenrande, keine schwarzen Punkte auf der Saumlinie, aber solche Längsstriche im Spiegel.
- 363.* Roseticolana Zell. Sppl. 408. 4-5 L.

Fusca, speculo nlgro-punctato, limbum versus plumbeo-clneto. Herr Schmid in Frankfurt am Main zog sie Ende Mai aus Raupen, welche er im Spätherbste in den Hagenbutten fand. Auf den ersten Blick der Fulvifrontana sehr ähnlich, Flügel breiter, nicht so lebhaft braun, die vorderen mit tiefem Einbuge des Saumes vor der Spitze, die Franzen mit sehr scharf dunkler Theilungslinie nächst der Wurzel, die Rippen fein dunkel, die Vorderrandshäkchen viel feiner, aber eben so unbestimmt doppelt, aus mehreren derselben gehen in Punkte aufgelöste stahlblaue Linien zum Augenpunkt; solche Punkte auch als äussere Begrenzung der Stelle des Spiegels, dem Saume parallel. An der Stelle des Spiegels fein schwarze Punkte zwischen den Rippen, welche sich sieben an der Zahl bis gegen den dritten Doppelhaken des Vorderrandes hin ziehen.

364. Blockiana (Tin,-ella) Rossi. - 3 L.

Fusca, lineis percurrentibus densis albis, in medio alae erassioribus, speculo lineis longis nigris, intus linea purpureo-argentea terminato, quae punctum album marginis anterioris (praetereo albo-bipunetati) attingit. Der kleinste Wickler, noch kleiner als Nana, am nächsten der Cosmophorana u. Loxiana, vor allen ausgezeichnet durch feine dichtstehende schwarze und weisse Querwellen, welche ein breites Band in der Mitte und das Spitzendritttheil einnehmen; auf dem Vorderrande stehen 3 oder 4 einfache weisse Fleckchen, aus deren innerstem eine purpurne Bietlinie als innere Begrenzung des Spiegels zum Innenrande geht; der Spiegel hat 2-3 tiefschwarze lange Längslinien, die Theilungslinie der Franzen ist tief schwarz, an der Stelle des Ocells schwächer; die Franzen bleiglänzend.

Zwei schlechte Exemplare von Herrn FR. mit obiger Benennung; in Rossis Werk finde ich ihn nicht.

365.* Microgrammana Guen. - Debiliana Khlw. - Sppl. 291. - 4-5 L.

Grisca, paullo obscurius rivulosa, hamulis pallidis subgeminatis. Bräunlichgrau mit stark bleiglättglänzenden Querwellen, die am Vorderrande weisser werden. Die Theilungslinie der Franzen auf den Vorderflügeln mit vielen untermischten gelben Schuppen, daher weniger scharf als bei Tenebrosana, sonst kein weisser Punkt in ihr, die Franzen hinter ihr bleiglänzend; Saumlinie der Hinterflügel mit zwei Theilungslinien, deren innere schärfer. Die weisslichen Vorderrandspunkte gehen bis zur Wurzel, 1-4 nehmen an Länge ab, bisweilen zu 2 Paaren verbunden, von 5 u. 6 geht eine Bleilinie zur Stelle des Saumpunktes, von 8 eine undeutliche zur innern des Schildes. Diess mit einigen (bis 3) schwarzen Längsstrichen.

Im Mai auf Wiesen; bei Regensburg fange ich sie im Sommer um Ononis spinosa.

366 Albersana H. 224. — Sppl. 154. — 5 L.

Aureofusca, alarum anterlorum aplee aurantiaco, linels aureis, speculo obsolete punctato. Goldbraun, das Spitzendrittheil, angefangen hinter der Mitte des Vorderrandes bis zum Innenrande nächst dem Afterwinkel scharf abgeschnitten goldgelb, die Grenze beider Farben durch eine dick messinggelbe Linie bezeichnet, welche zugleich die innere Grenze des Spiegels bildet. Die äussere gleichfarbige setzt sich ebenfalls bis zum Vorderrande fort, wo sie sich gabelt, eine kürzere dritte steht näher der Spitze. Im Spiegel stehen drei undeutliche schwarze Punkte oder Längslinien, die Theilungslinie der Franzen ist dick braun, die Franzen gegen die Flügelspitze gelb, gegen den Afterwinkel braun, Kopf, Thorax und Wurzel der Vorderflügel ist ebenfalls goldgelb; vom Vorderrande vor der Mitte lauft bisweilen noch eine schräge Bleilinie.

Frankfurt a. M.; Herr Schmid. Herr Mann fing sie Ende Juni auf der Gahns.

367. Lernæana Tr. X. 120 - Sppl. 293. - 6-71/2 L.

Subrosea, obscurius rivulosa, margine anteriore parum pallidiore, speculo limbum versus argenteo-cineto, punctis nigris. Diese Art hat unter den Nächstverwandten die lichteste Farbe, welche wie bei Rosetana in's Rosenrothe ziehl, der Kopf ist gelber, die Saumlinie ziemlich scharf dunkel, die Franzen licht, kaum kenntlich getheilt; die schwarzen Punkte des Schildes stehen von der Saumlinie entfernt, mit ihr parallel, aber nur durch eine Bleilinie von ihr getrennt.

Aus Ungarn.

- 2. Punctum occilare albidum. Weisslicher Augenpunkt in der Saumlinie. Die schwarzen Punkte im Spiegel entfernen sich desto mehr vom Saum, je weiter sie gegen den Vorderrand hin stehen, sie sind beiderseits von einer röthlichen Bleilinie eingefasst, deren hintere von der Saumlinie entfernter ist als bei Lernaeana.
- a. Cilic alarum posteriorum albæ. Franzen der Hinterflügel weiss, dicht an der Wurzel mit scharf brauner Theilungslinie.
- « Læte cinnamomea, alis anterioribus basin versus plumbeo-violaceis. Lebhaft zimmtgelb, Kopf und Thorax am reinsten gelb, das Wurzeldritttheil der Vorderflügel violettgrau.
- 368. Ustulana H. 231. etwas zu düster; mein Exemplar hat deutlichere lichte Vorderrandshäkehen und einen weisslichen Augenpunkt. 6 L.

Sehr selten; aus Oestreich.

Alse anteriores unicolores, obscurse. Vorderstugel einfarbig dunkel.

369.* Tenebrosana FR. — Sppl. 292. — 5-7 L.

- Fusca, alls anterioribus squamis griseis, apicem versus & in speculo parels ochracels, alarum posteriorum cillis albis. Braun, durch in Querwellen gestellte graue Schüppehen matt aussehend, Franzen mit tiefschwarzer Theilungslinie, welche an der Stelle des Augenpunktes kaum unterbrochen ist. Der Vorderrand durch den Mangel der grauen Schuppen dunkler erscheinend, mit 8-9 weissen Häkchen, welche ungleich lang und unregelmässig gepaart erscheinen; die ersten drei ziemlich gleich, 4 u. 6 setzen sich als parallele Bleilinien, und nachdem sie sich an der Stelle des Augenpunktes gebrochen, als purpursilberne beiderseitige Begrenzung des Spiegels fort; zwischen ihnen steht gegen den Vorderrand oft eine schwarze Schräglinie. Der Spiegel hat vor seinem äusseren Bleistrich 4 schwarze Punkte, welche sich oft wurzelwärts zu Linien verlängern. Die Franzen der Hinterlüzel sind weiss.
- Im Juni und Juli an Erbsenfeldern sehr häufig. Herr Fischer v. R. theilte mir zwei alte grosse Exemplare aus Böhmen mit; er hält sie für verschieden; ausser dem durch Alter verbleichten Braun und statt gelber grauer Beschuppung finde ich keinen Unterschied.
- 370. Nebritana Tr. X, 115. Dup. pl. 250. c. 305. Sppl. 234. 6-7 L.
 - Aurcofusca, apicem versus densius fulvo-squamulata, speculo rubro-aureo-eincto, puncto ocellari albo. Grösser als Tenebrosana, mit etwas längeren Flügeln, mehr goldbrauner Grundfarbe, welche gegen die Spitze fast orange und goldglänzend wird, was von den in Querwellen dicht gehäusten gelben Schuppen herrührt, während bei Tenebrosana kleine gelbgraue bis gegen die Wurzel hin einzeln stehen. Der weisse Punkt in der Theilungslinie der Franzen ist grob und theilt sie; die am Vorderrande reichen deutlicher bis zur Wurzel, 1 u. 2, dann 3, 4, 5 genähert, 6, 7, 8, 9, 10 u. 11 paarweise sein und verlängert. Der Spiegel ist gelber ausgefüllt, steht ferner vom Saume und zieht sich weiter zum Innenrande hin, hat 5 Punkte, seine Begrenzung ist rein golden.

Ungarn, Sachsen, Böhmen; ich fand ihn unter zahllosen Exemplaren von Tenebrosana noch nie.

- 371. Zebeana Ratzeb. Sppl. 354 u. 422. 6 L.
 - Schlstacea, nigro-maculata, puncto occilari albo, speculo nigro-punctato, utrinque plumbeo-cincto. Grösser als Tenebrosana u. Nebritana, mit bauchigerem Vorderrande der Vorderflügel, wodurch sie etwas breiter erscheinen, einer mehr tintenschwarzen als goldbraunen Grundfarbe, indem die gleichmässig vertheilten Schuppen weissgrau und nicht gelblich sind. Die weissen Vorderrandshaken sind unregelmässig, der erste fein doppelt, der zweite einfach, der dritte bis fünfte regelmässig doppelt. Aus den ersten dreien gehen ganz undeutliche, abgesetzte violette Bleilinien zur hinteren Begrenzung des unregelmässig schwarz gestrichten Spiegels, vom vierten geht eine starke und deutliche solche Bogenlinie zur vorderen Begrenzung des Spiegels und führt wurzelwärts an ihrer Mitte einen tiefschwarzen Fleck. Die Franzen sind ein wenig bleiglänzend und führen an der Stelle des Augenpunktes beiderseits der dunklen Theilungslinie einige weissliche Schuppen, welche keinen scharfen Augenpunkt bilden. Hinterflügel braun mit weissen Franzen. Kopf und Palpen grau.
 - Herr Zeller erhielt ein Exemplar von Hrn. Zebe selbst. Das fig. 422 abgebildete Exemplar theilte mir Herr Lederer aus Steyermark mit; es passt bei weitem besser zu Ratzeburg. Abbildung als meine fig. 354.
 - b. Ciliæ alarum posteriorum fuscescentes. Die Franzen der Hinterflügel, besonders gegen die Flügelspitze, bräunlich.
- 372. Gemmiferana Tr. X. 118. Sppl. 294. Zachana II. 243. gehört zuverlässig hieher; da aber die Abbildung bisher verkannt und für meine jetzige Blepharana angesehen wurde, so geht der Name besser ganz ein. 6-7 L.

- Fusca, alls anterioribus apieem versus & in speculo læte fulvis, alarum posteriorum cillis fuscis. Die Vorderflügel nach hinten offenbar breiter, mit längerem, schrägerem Saume und weiter rundlich vortretender Spitze als bei Tenebrosana u. Nebritana.
- Olivenbraun, das Spitzendritttheil stark goldgelb beschuppt. Franzen mit tießschwarzer, auf den Hinterflügeln dunkelbrauner Theilungslinie nahe an der Wurzel, welche auf den Vorderflügeln durch einen fein gelben Augenpunkt unterbrochen und hier stärker eingebogen ist als bei Tenebrosana; dadurch tritt auch die Spitze der Vorderflügel in scharferer Rundung vor. Franzen aller Flügel braun. Vorderflügel mit 13 weissgelben Vorderrandspunkten, 1-4 gleich und gleichweit entfernt, aus 1 eine Bleilinie gegen den Saumpunkt. 5, 6; 8, 9; 10, 11; 12 u. 13 paarweise gestellt, aus jedem Paare eine Bleilinie, die erste gegen den Augenpunkt, die zweite setzt sich als innere Begrenzung des Spiegels fort, die folgenden sind kurz. Die Begrenzung des Spiegels rothgolden, vier feine schwarze Punkte, denen noch feinere (oft 3) folgen, welche sich auf den siebenten Vorderrandspunkt hinziehen.

Ich sah nur 3 Exemplare aus FR. Sammlung, aus Ungarn.

- 373.* Funebrana Tr. X. 116. (exclus. cit. H. 47. H. Verz. Frhl.) Dup. pl. 68. C. 305. 5-6 L.
 - Ferren, speculo cinerco, punctis 4 nigris. Eisenschwarzgrau, fast zeichnungslos; die Theilungslinie der Franzen tiefschwarz, auf den Hinterflügeln schwarzbraun, die Franzen der Vorderflügel mehr rotibräunlich, die der Hinterflügel weisslichbraun, einwärts an der Theilungslinie der Vorderflügel mit dem weissen Augenpunkte; die Vorderrandspunkte sehr wenig ausgezeichnet, grau aber deutlich und regelmässig paarweise gestellt. Der Spiegel fast ganz und in grossem Umfange bleigrau, mit 4-5 schwarzen Punkten.
 - Ziemlich verbreitet, im Mai und Juni, dann wieder im Juli und August um Schlehen, nicht selten; doch selten rein.
 - V. Rudimentum maculæ pallidæ marginis interioris, nunquam albæ, obsolete tripartitae; puncta limbalia nigra. Auf der Mitte des Innenrandes eine Spur eines lichteren, nie weissen, meist unregelmässig dreieckigen Fleckes, welcher undeutlich von 3 dunkleren Linien getheilt ist. Schwarze Punkte auf der Saumlinie.
 - a. Ciliæ basi & apice acute fuseæ, re edio niveæ. Die Franzen sind zwischen der schart dunklen Theilungslinie und dem breiter dunklen Ende rein weiss.
 - Ich bin mit diesen Arten noch nicht im Reinen, Acuminatana ist die dunkelste, hat die rötheste Beschuppung und die weisseste Linie der Franzen, der lichte Innenrandsfleck und die schwarzen Saumpunkte gehen bei geflogeneu Exemplaren sehr oft verloren. Ligudana ist sehr licht und schaff gezeichnet, mit ganz eigenthümlicher Form des Innenrandfleckes. Alpestrana könnte vielleicht zu Plumbagana übergehen und unterscheidet sich von letzterer durch den Innenrandsfleck, die lichten Querwellen und die undeutlichen Bleilinien, während Plumbagana keinen deutlichen Innenrandsfleck und nur starke Bleilinien hat.
- 374.* Acuminatana Schläg. Acutana Schläg. Germana FR. Germarana Tr. Sppl. 282. Liturana Frhl. Nigricana F. Fröhl. 4-5 L.
 - Fusca, alls anterioribus intermixtis squamis cinnamomels & cinerels. Die Grundfarbe sehr dunkelbraun, die rostgelben Schuppen sehr klein und gesondert, desshalb herrscht erstere vor und das Thier erscheint dunkler als alle Verwandten, fast purpurbraun. Es zeichnet sich überdiess durch die fast weisse Farbe der Franzen zwischen Theilungslinie und Ende aus. Die Vorderflügel sind an der Stelle des Augenpunktes tief eingeschnitten, haben weissliche Punkte am Vorderrande, 3, 5, 6

deutlich doppelt, aber flügeleinwärts schnell bleigrau werdend. Bei recht frischen Stücken, welche aber ungemein selten sind, laufen aus allen diesen Punkten breite dunkle Bleilinien; die vom fünsten geht zu dem undeutlich bleiumzogenen Spiegel, die vom sechsten zur Spitze des dreieckigen Innenrandfleckes. Letzterer ist von 3 gewellten Linien undeutlich getheilt. Bei recht guten Stücken zeigen sich die Saumpunkte deutlich. Die Palpen sind schwärzlich, mit sehr wenig Weiss gegen die Wurzel. Bei älteren, länger außewahrten Stücken wird die Grundfarbe lichter, und verschwinden die Vorderrandsflecke, die Bleilinien und der Innenrandsfleck fast gänzlich.

Anfang Juni an Rainen, auf Bergwiesen; meist einzeln; Ende August fing ich sie nochmals ganz frisch. — Nach FR. um Glogau im August auf Brachen.

Von beiden folgenden Arten durch viel spitzere Vorderflügel verschieden.

- 375. Ligulana m. Sppl. 279. 61/2 L.
 - Olivaceo-lutea, punctis costalibus, lineis undulatis transversis, nec non macula marginis interiores irregulari albidis, speculo plumbeo-cineto. Wie eine grosse Acuminatana, Vorderslügel nicht gar so spitz, aber am Augenpunkt scharf eingebogen. Olivensarbig lehmgelb, die ersten drei Vorderrandshäkchen einsach, gross, dann solgen 2 Paare eben so stark, aus den ersten dreien unbestimmte Bleilinien zum Augenpunkt, aus dem vierten Paare die verschoben viereckige Bleibegrenzung des Spiegels. Der Fleck auf der Mitte des Innenrandes unregelmässig, sast rein weiss, wurzelwärts in zwei Zacken vortretend. An der Wurzelhässte noch ganz deutliche weissliche Querwellen. Die schwarzen Punkte der Saumlinie sehr stark, auch noch zwei vorwärts vom Augenpunkt. Aus einer alten Sammlung.
- 376.* Alpestrana FR. Montanana FR. olim. Ent. Zeit. 1843. p. 143. Sppl. 193. 6 L.
 - Lutescenti-grisea, lineis undique transversis undulatis pallidis, macula marginis interioris pallida, obsolete tripartita. Wie die kleinsten Exemplare von Blepharana, mit etwas schmaleren Flügeln. Die hellgelbe, in Querlinien gehäufte Beschuppung verliert sich gegen die Wurzel kaum merklich und lässt die Farbe der Vorderflügel graugelb erscheinen, viel lichter als bei Cacaleana und den verflogensten Exemplaren von Blepharana. Von beiden unterscheidet sie sich ausserdem durch die deutlichen lichten Querwellenlinien, welche bis zur Wurzel reichen und den, wenn auch nicht scharf begrenzten, doch deutlichen, lichten, dreitheiligen Innenrandsfleck. Die Bleilinien selten sehr auffallend, ganz wie bei Blepharana gestellt. Kopf und Palpen lehmgelb, letztere an den Rändern braun.

Steyerische Alpen, Juni; bei Regensburg vom Juni bis August.

- 377.* Plumbagana Tr. Sppl. 289. Dup. pl. 66. C. 305. Cinerana H. 211. ziemlich sicher, doch ist die Spitze der Vorderflügel zu sehr vorgezogen und fehlen die Saumpunkte. Salicetana Prittw. Ent. Zeit. Angulosana Khlw. Guénee erklärt diese Art für die Clerck'sche Strobilana. 4½-5 L
 - Luteogrisea, lineis & ciliis plumbeo-nitidissimis. Farbe der Vorderflügel unscheinbar bräunlichgrau, der Innenrandsfleck bleicher, wurzelwärts nicht schärfer begrenzt als saumwärts. Grundfarbe braun, mit
 lehmgelben, überall ziemlich gleichmässig verbreiteten in Querlinien gehäuften Schuppen. Franzen zwischen
 der scharfen Theilungs- u. der breiteren Saumlinie fast weiss, letztere an der Stelle des Punktes tief eingebogen, daher die Flügelspize gerundet vortretend. Der weisse Punkt bald sehr deutlich u. die Theilungslinie
 unterbrechend, bald fast fehlend. Die schwarzen Punkte laufen mit letzterer gleich, 3-4. Am Vorderrand meist 5 gleiche Paare lichter Häkchen, welche bleiglänzend u. vom 1., 3. u. 5. Paare convergirende
 Bleilinien zum Saumpunkt senden. Vom 6. Paare geht eine Bleilinie schräg bis in die Flügelmitte und
 bricht sich hier spitzwinkelig auf den Innenrandsfleck hin. Der Spiegel ist durch einen bleifarbigen

Triangel angedeutet, dessen eine Spitze wurzelwärts steht. Die Hinterstügel sind gegen die Wurzel weisslicher. Die Palpen sind gegen die Wurzel weiss, gegen die Spitze schwärzlich. Böhmen und Oesterreich; im April um Schlehen.

- b. Ciliæ inter basin & apicem parum pallidiores. Die Franzen sind in ihrer Mitte wenig lichter.
- 378. Cacaleana Mann. Sppl. 264. im Mus. Schiff. steckt eine Achatana mit dem Namen Cacaleana.

 Olivaccofusca, alis anterioribus versus apicem productum subfulvis, macula marginis interioris pallidiore. Meistens grösser als Blepharana, oft sehr gross, aber schlanker, mit schrägerem, vor der Spitze deutlicher ausgeschwungenem Saume. Die Farbe der Vorderflügel entschieden gelbbraun, rostgelb, gegen den Saum am lebhaftesten, gegen die Wurzel nimmt diese goldgelbe Beschuppung ganz unmerklich ab. Der Innenrandsleck am bleichsten, wurzelwärts ziemlich scharf schräg begrenzt, saumwärts weit gegen den Asterwinkel reichend. Die Franzen glänzend graugelb, bei stark abgesogenen Exemplaren ihre grössere Endhälste fast weiss, nur an der äussersten Spitze braun, ihre Wurzel goldgelb, braun bestaubt. Die Theilungslinie nah an ihrer Wurzel, dick braun, an den Vorderflügeln ihr Ende breit bleigrau. Die Vorderrandspunkte wenig lichter als der Grund, kaum merklich doppelt, die Bleilinien aus ihnen kaum zu erkennen, vom Spiegel gar keine Spur.

Auf den Alpen im Juli auf Cacalea.

- 379.* Caliginosana Tr. X. 119. Sppl. 263. Fr. n. B. 324. 1. Dup. pl. 63. C. 305. 6-7 L.
 - Fusca, alls anterioribus obtusts, macula marginis interioris pallidiore. Immer grösser als Blepharana, durch sehr wenig Einmischung gelber Schuppen erscheint die Grundfarbe mehr chocoladebraun. Der Innenrandfleck ist bedeutend lichter, grau, wurzelwärts schräger abgeschnitten als bei Cacaleana, saumwärts nicht so weit reichend. Am Vorderrande stehen 7 sehr regelmässige Doppelhaken (nur der erste ist einfach), bleifarbig, welche sich aber nicht weit in die Flügelfläche hinein erstrecken. Die Franzen sind graubraun, ihre Theilungslinie scharf schwarz, ihr Ende an den Vorderflügeln breit dunkelbraun, bleiglänzend, an den Hinterflügeln auch breit dunkler, aber nicht so entschieden. Vom Spiegel keine Spur.

Mehr in Norddeutschland; im Juli u. August um Nesseln; auch bei Regensburg.

- 380. **Hegeriana** Mann. **Sppl.** 199, 200 Dup. pl. 66. C. 307. 4½-5 L.
 - Fusca, aplee & macula marginis interioris semirotunda flavo-aurantiacis, hac lineis tribus fractis divisa. Wie die kleinsten Exemplare von Blepharana, am besten mit Petiverana zu vergleichen, doch merklich schlanker, die Flügelspitze rein orange, nach ihr zwei einfache gelbe Vorderrandshaken, dann fünf doppelte, aus deren erstem eine Bleilinie zum Augenpunkt, aus deren fünftem eine zur Einfassung des Spiegels zieht, welcher gestellt ist wie bei Blepharana. Zwischen diesen Bleilinien laufen tief schwarze Linien. Der gelbe Innenrandsfleck ist halbscheibenförmig, saumwärts etwas unbestimmt begrenzt, wurzelwärts von drei parallelen Linien durchschnitten, welche mehr oder weniger geknickt sind und deren mittlere die deutlichste ist.

Am Liechtenstein bei Wien im August um Schlehen.

- VI. Macula marginis interioris pallida irregularis, lineis unica-tribus parallelis divisa; speculum nigro-striatum. Der Innenrand der Vorderflügel mit lichterem, aber nicht scharf begrenztem und von einer bis drei dunklen, nicht scharfen Querlinien durchschnittenen Fleck.
- Alæ posteriores maris albidæ, apice & margine interiore late nigris. Die Hinterflügel des Mannes weisslich, die Spitze und der Innenrand breit schwarz.

381. Argyrana H. 46. — Sppl. 192. — Dup. pl. 263. C. 306 — Frhl. 325. — Melaleucana Frhl. — (Populana Frhl. potius ad ephippanam, argyrana Tr. est coronillana.) — 4-5 L.

Augenpunkt sehr schwach, einwärts von der Theilungslinie. 11 Vorderrandshäkehen, alle mehr oder weniger deutlich doppelt, oft 1-3 ganz einfach, 4 u. 5 sehr deutlich doppelt, 6 rundlich, 5 von 4 am entferntesten, aus 3 eine Silberlinie zum Augenpunkt, aus 4 eine zur innern bleigrauen Begrenzung des Spiegels, von ihr durch einen tiefschwarzen in die Flügelspitze auslaufenden Fleck getrennt. Der Spiegel mit schwarzen Strichen, welche gegen die äussere Silberbegrenzung gerückt sind. Der Innenrandsfleck unregelmässig, von 1 oder 2 schwarzen Fleckchen auf dem Innenrande getheilt. Die Franzen gegen den Afterwinkel weisslich, in Zelle 1b grau durchschnitten. Hinterflügel an der Innenrandshälfle und an der Spitze schwarzbraun, dazwischen bleichbraun, gegen die Wurzel fast weisslich. Unten ist der Discus aller Flügel rein weiss, ihr Vorderrand tief schwarz, ihr Innenrand braun, ersterer an den Vorderflügeln mit sehr stark weissen Häkchen.

Ziemlich verbreitet; im Juni an Sträuchern.

 Alæ posteriores albidæ, limbo late & indeterminate fusco. Hinterflügel weisslich, ihr Saum breit und wurzelwärts verflossen braun.

382. Fimbriana Wood. 913. - Sppl. 394. - 6-61/2 L.

Grösse und Gestalt einer kleinen Siliceana, doch sind die Vorderflügel noch schmaler und haben keine rundlich vorspringende Spitze. Der künstlichen Eintheilung nach steht sie am nächsten an Argyrana Grösser, Flügel viel länger und schmaler. Franzen sehr lang, ihre Innenhälfte scharf dunkler, aber ohne eigentliche Theilungslinie; Saumlinie ganz unbestimmt; der ganze Vorderrand mit unbestimmten bleichen Doppelhaken; der Spiegel beiderseits mit reinen Silberschuppen, aber ohne Schwarz im Innern; der Innenrandsleck dreieckig, die Spitze gegen die Flügelspitze hin gerichtet, auf dem Innenrande mit zwei unbestimmten dunkleren Flecken. Hinterflügel schmutzig gelbweiss, der Saum braun, wurzelwärts vertrieben.

Ein Exemplar aus Franken, ein anderes durch Herrn Metzner aus Hannover von Krösmann; es wäre möglich, dass auch das erstere eben daher stammt.

- 3. Alæ posteriores unicolores fuscæ aut nigricantes. Hinterflügel einfarbig dunkel, a. Hanuli geminati. Die Vorderrandshäkchen zum grössten Theile paarweise gestellt.
- 283.* Kochlana m. Sppl. 236. 5-6 L.
 - Olivaceofusca, fusco-undulata, fascia obliqua & apice alarum anteriorum obscurioribus, palpis hirsutissimis, articulo ultimo inter squamas nigerrimas secundi latente. Olivenbraun mit dunkelbraunen Querwellen, solchem Schrägband zum Afterwinkel und solcher Flügelspitze. Vor dieser bis zur Flügelmitte stehen vier Paar sehr regelmässige weissliche Vorderrandshäkchen. Der Spiegel ist undeutlich beiern begrenzt und führt schwarze Längslinien. Der Innenrand ist in der Mitte unbestimmt lichter, von 2-4 dunklen Linien durchschnitten. Die Franzen sind rostbraun, die Theilungslinie ganz unbestimmt dunkler, innen an ihr zwei undeutliche Spuren von lichteren Augenpunkten.

Bei Regensburg und Jena, im Juni und Juli an Bergabhängen.

384.* Incisana FR. - Sppl. 173. - Janthinana Guen. - Fimbriana Guen. - 4-5 L.

Purpurea, lineis latis plumbeo-cocruleis, limbo anguste aurantiaco, capite albido, vertice & thorace fusco-ferrugineis. Wohl der prächtigste unter den europäischen Wicklern, oft so klein als Nana, am meisten mit Amygdalana übereinstimmend. Kopf und Thorax rostbraun, Brust, Stirne und Palpen weiss; Vorderfügel schwarzbraun mit lichten Querwellen, aber überall prächtig purpurschillernd, gegen den Vorderrand hin mit stahlblauen Schrägstreisen. Endhälfte der Franzen bleisarben, Wurzelhälste orange, mit brauner Theilungslinie. Am Vorderrande 7 Häkchen, weiss beginnend, orange endend, einige derselben doppelt, das erste einsach und am weissesten und längsten, aus dem dritten eine stahlblaue Linie zum gelben Augenpunkt, aus dem funsten eine, oft sehr verdickte zum undeutlichen Spiegel. Dieser saumwärts von einer stumpswinkelig gebrochenen Purpurlinie begrenzt, und gleich dem Discus der Vordersügel mit scharf schwarzen Längsstrichen. Der Innenrandsseck ist kaum lichter als der Grund und von 2 oder 3 dunklen Bogenlinien getheilt. Hinterslügel braun, mit gelbgrauen Franzen und dunkler Theilungslinie.

Herr Mann fing diese Art im Juli bei Wien um Bichen; ich an Gartenhecken, wo keine Eichen waren, sondern meistens Weissdorn und Rosen. Sie fliegt unmittelbar nach Sonnenuntergang immer in der Höhe.

385.* Pudicana v. Heyd. in litt. - Sppl. 331. - Rufillana Zell. in litt. - 5-51/2 L.

Obseure purpurea, linels latis plumbels, capite toto luteo. Kopf ganz lehmgelb, Thorax und Hinterflügel graubraun, Vorderflügel nussbraun mit Goldschimmer. In vier Parthieen ziehen silberblaue, purpurschillernde Wellenlinien über sie, die unbestimmteste, breiteste nächst der Flügelwurzel, eine ziemlich deutlich doppelte vor, und eine hinter der Flügelmitte, beide in der Mitte saumwärts scharf gebrochen, die hintere den tief schwarz gestrichten Spiegelfleck wurzelwärts begrenzend, endlich die vierte aus den ersten Vorderrandshäkchen mit 2 oder 3 Armen entspringende, dann einfache, den Spiegelfleck saumwärts begrenzende; die hinteren beiden Wellenlinien mehr stahlblau, die vorderen mehr purpur.

Aus verschiedenen Gegenden, doch immer nur einzeln. Herr Zeller fing sie im Juli bei Glogau, ich bei Regensburg.

386. Gallicolana v. Heyd. - Sppl. 172. - 61/3. L.

Fusca, alarum anteriorum macula marginis interioris irregulari alba, plerumque puncto unico aut duobus nigricantibus; dimidio limbali longitudinaliter fulvostriato, speculo utrinque purpurco-argenteo cincto, capite albo, palpis ante apicem nigris. Am besten mit Argyrana zu vergleichen, immer größer, mit deutlich breiteren Flügeln Die weissen Palpen haben am Ende des ersten und zweiten Gliedes schwarze Schuppen, das dritte Glied ist schwarz, am Ende weiss. Kopf und Schulterdecken sind graugelb. Vorderflügel braun mit dunkleren Querwellen und eingemischten rostgelben Schuppen, letztere besonders an der Saumhälfte, namentlich innen an der scharf schwarzen Theilungslinie der Franzen und zwischen den weissen Vorderrandshäkchen. Von diesen lassen sich 7 unterscheiden, bald mehr einfache, bald deutlich doppelt. Aus dem dritten geht eine undeutliche Bleilinie zu dem undeutlichen Augenpunkt, aus dem fünften eine zur inneren Grenze des Spiegels, diese mehr purpurgolden und beiderseits eine Ecke saumwärts bildend. Im Innern des Spiegels sowie im Mittelraume des Flügels abgesetzte scharf schwarze Längsstriche. Der Innenrandsfleck ist schneeweiss, ganz uuregelmässig, doch ziemlich scharf begrenzt, wurzelwärts bildet er drei Stufen, am Innenrande führt er ein oder zwei unbestimmte schwärzliche Fleckchen. Die Franzen spielen ungemein schön taubenhalsfarbig. Die Hinterflügel sind dunkelbraun, gegen die Wurzel etwas lichter, die Franzen hinter der Theilungslinie weiss. Unten ist der Vorderrand der Vorderflügel dunkelbraun, mit sehr scharfen weissen Häkchen, deren erstes sich ohne, deren zweites sich mit Unterbrechung zur Mitte des Saumes hin zieht; gegen den Innenrand werden sie weisslicher, besonders wurzelwärts. Die Hinterflügel haben ähnliche Vertheilung der hellen und dunkten Farbe wie Argurang, der schwärzeste Wisch geht von der Wurzel bis über die Mitte des Vorderrandes, ausserdem ist die Wurzelhälfte weisslicher.

Ein ölig gewordenes Exemplar erhielt ich von Hrn. v. Heyden als *Imbutanα*, welcher sie aus frischen Gallen der Cyrips quercus terminalis zog.

387. Kokellana Fr. n. B. t. 419. 4. - Sppl. 171. - Amygdalana FR. coll. - Schmidt. - 6 L.

Roseo-ferruginea, alarum anteriorum dimidio basali rivulis transversis fusels, limbali lineis longitudinalibus aeute nigris, fronte & palpis albis, horum solum articulo terminali nigris. Diese Art unterscheidet sich von Gallicolana durch schneeweisse Palpen, an denen nur das Endglied oben und aussen schwarz ist, die rostgelbe Beschuppung der Vorderfügel zieht auf's fleischröthliche und hat so überhand genommen, dass sie die braune Grundfarbe ganz verdrängt und nur braune Querwellen und scharfe schwarze Längslinien übrig lässt. Der Innenrandssleck wird auch von roströthlichen Schuppen verdeckt. Viel kleinere, undeutlicher gezeichnete, unten einfarbiger graue Exemplare erhielt ich früher von Hr. Mann als Amygdalana; sie stecken nuch unter diesem Namen in FR. Sammlung.

Herr Schmidt erzog sie aus Istrischen Galläpfeln und fand sie auch an Mandelfässern, was ihn zu der wahrscheinlich nicht passenden Benennung veranlasste. Herr Kollar erzog sie aus monströsen Eichenblättern; bei Tivoli nächst Wien sliegt sie vom Juni bis in den August um Eichen. Auch bei Berlin.

b. Hamuli omnes simplices. Alle Vorderrandshäkchen einfach, scharf weiss.

388.* Weberlana WV. - H. Verz. - Mus. Schiff. - Ornatana H. 32. - 7-8 L.

Aurantiaca fusco lineata, speculo purpureo-cineto, nigro-lineato, hamulis 1-5 simplicibus albis. Der scharf weisse Augenpunkt theilt die Franzen bis an ihr Ende, auf Rippe 2 dieselbe helle Längslinie durch die Franzen. Die Theilungslinie undeutlich, der Spiegel ist gegen die Wurzel und gegen den Innenrand, dann nach einer Unterbrechung auch gegen den Saum hin purpursilbern begrenzt, führt 4 regelmässige dicke schwarze Längsstriche, deren innerster bis zur Saumlinie hinter dem hinteren Augenpunkte geht. Fünf einfache weisse Vorderrandshaken, aus dem 5. eine scharfe, geschwungene Bleilinie zum Augenpunkt, dann noch 2 schwächere, undeutlichere Doppelhaken von welchen ebenfalls schräge Bleilinien ausgehen. Der übrige Grund braun, mit orangen Querlinien, von denen 4 deutlichere den Innenrandsfleck andeuten. — Die einfachen Vorderrandshaken geben eine schwache Annäherung an Arcuana; im Uebrigen lässt sie sich nicht von den Grapholithen trennen, obgleich die auf Rippe 2 stark weiss durchschnittenen Franzen eine eigene Unterabtheilung entschuldigen. — Ziemlich verbreitet, doch selten; an Obstbäumen, bis Liefland.

VII. Margo interior macula nivea aut flava acute terminata. Auf der Mitte des Innenrandes steht ein scharf begrenzter weisser oder gelber Fleck.

 Macula marginis interioris alba lineis tribus parallelis divisa. Der weisse Innenrandsfleck von drei schwarzen parallelen Linien getheilt; ein weisser Augenpunkt.

389.* Composana (et compositana) F. — Frhl. — (Tm.—ella F.) — Gundiana H. 42. kenntlich. — Tr. — Zett. — Dup. pl. 251. C. 306. — Sppl. 281. — 3½-4 L.

Loco speculi linea unica crassa plumbea. An der Stelle des Spiegels eine einfache dicke Bleilinie. Acht Vorderrandshäkchen in 4 Paaren, die des zweiten Paares etwas dicker und von einand

Sehr verbreitet und nicht selten; schon im Mai an den Blüthen der Euphorbien.

- B. Speculum linels acutis longitudinalibus nigris. Der Spiegel beiderselts mit Bleilinien begrenzt, mit schaff schwarzen Längslinien.
- 390.* Corollana II. 282. schlecht gezeichnet, viel zu bunt. Sppl. 235. 5-6 L.
 - Alæ anteriores linels 5 percurrentibus coerulcoplumbels, utrinque albido cinctis; macula marginis interioris linels tribus æqualibus divisa. Der graue Innenrandstek zieht sich in einen stumpsen Winkel gebrochen sammt den 3 Theilungslinien bis zum Vorderrande, woselbst durch ihn der 5. u. 6. Doppelhaken gebildet wird. Ausserdem noch 3 Paar Haken am Vorderrand, das erste entsernler stehend. Jedes Paar von einer Bleilinie ausgefüllt. Die erste zieht zuerst auf den weissen Augenpnnkt, dann als hintere unterbrochene Grenze des Spiegels, die dritte zieht in gerader Richtung als innere Grenze des Spiegels zum Asterwinkel. Der Spiegel ist gelb, deieckig, gegen den Vorderrand sehr breit und von 5 dick schwarzen Längslinien durchschnitten, die 1., 3. u. 5. ist dicker. Die Franzen der Vordersügel glänzen bleiglättsarbig. Die Hintersügel sind rein weiss, gegen den Saum braun, Theilungslinie der Franzen braun; häusiger sind sie ganz graubraun.

Wenig verbreitet und selten; ich fing sie einzeln im Mai bei Regensburg an den Schwabelweisserhängen.

- 391. Leplastriana Curtis. Gut, der Saum zu schräg, an der Stelle des Augenpunktes nicht eingebogen, die Striche des Spiegels zu kurz. Sppl. 412 Capparidana Zell. Isis. 1847. p. 734. Cariosana FB. Dahliana Khlw. 5-6 L.
 - Alæ anteriores lineis 4 plumbeis, solum in margine anteriore albis; macula marginis interioris lineis 3 nigris divisa, quarum laterales abbrevlatæ. Graugelb mit viel Braun, aus dem 1., 3., 5. u. 6. weissen Vorderrandshaken starke Bleilinien bis in die Flügelmitte; der Spiegel mehr golden begrenzt, mit 4 scharf schwarzen Längsstrichen, von den drei Linien des weisslichen Innenrandslieckes geht nur die mittlere bis zu dessen Spitze.
 - 1 Exemplar aus Ungarn in FR. Sammlung; t aus Sicilien von Dahl; nach FR. auch bei Wien.
 - Macula marginis interioris alba linea unica algra divisa. Der weisse Innenrandfleck von einer schwarzen Linie in zwei gleiche Hälften getheilt.
 - A. Punctum ocellare album, speculum nigro striatum. Der weisse Augenpunkt fehlt bisweilen bei Coniferana; schwarz gestrichter Spiegel.
- 392. Loderana Koll. Tr. X. 121. Lathyrana m. Sppl. 265. H. 207. schlecht, desshalb ist dieser Name der später allgemein so benannten Art zu lassen. — Schrankiana Frhl. — Zell. Isis. — Micana Mus. Schiff. Graubräunlicher und schwarzgemischter Wickler mit Silbersprekken. Nach Charpentier soll diese Art in der Sammlung nicht vorhanden seyn. Es befinden sich aber daselbst drei ächte Schiffermüllersche Exemplare von Graphol, Løderana Koll. Beitr. z. Land. Oesterr. v. Treits. — Treitschke bestätiget, er habe 3 Exemplare der Micana in der Sammlung gefunden, gibt aber nicht an, was diese Micana ist. Seite 146 sagt er in einer Anmerkung, er habe die Art, welche in der Sammlung als Micana stecke, in der Podevin'schen Sammlung gesehen, wo sie Loderana benannt ist. Bei Loderana Koll. aber, welche er X. 3. 121. beschreibt, erwähnt er kein Wort, dass diese mit Micana Mus. Schiff. eins sei. Die Exemplare sind zwar etwas verwischt, aber dennoch erkennbar. Wenn auch die Worte des S. V. auf dunkle, verwischte Exemplare einigermassen anzuwenden sind, so fehlt doch die Bezeichnung der weissen mondförmigen Innenrandmakel, die die Theresianer nicht wohl übersehen haben konnten. Es ist daher wohl besser, den bekannten Namen Loderana, dessen Autor wahrscheinlich Podevin seyn möchte, zu lassen, und als Synonym Micana Mus. Schiff. und Micana S V.? beizufügen. Auf Micana Hb. 28, welche Illiger anzieht, passen die Worte des S V. nicht. Hübner hat diese Micana 28 in seinem Verz. bek. Schm. S. 381 für Penkleriana unrichtig erklärt und die zweite Micana Fig. 182 für die des S. V. erklärt, die es aber auch nicht ist. - Dorsana Dup. - Includana Khlw. in litt.

- Grisen, speculo flavo, utrinque argenteo-cineto, linea interiore plumbeo-divisa, maris alis posterioribus albis. Braungrau, Saumlinie schwarz, der Innenrandsmond ist sehr hoch, etwas geschwungen und reicht über die Mitte des Flügels hinein, die ihn theilende Linie erreicht sein Ende nicht. Der Spiegel ist breit, gelb, beiderseits von einem Silberstreif begrenzt, deren innerer bis zum Vorderrande reicht und von einer Bleilinie getheilt ist. Die weissen Haken des Vorderrandes sind ungleich, die beiden ersten stärker.
- Nicht sehr verbreitet, bis Liefland; nach FR. im April an Obstbäumen; nach Fischer die Raupe auf Orobus niger.
- 393. Fissana Frhl. Zell. Isis 1846. p. 252. Dup. p. 542. Divisana Dup pl. 264. 7. C. 307. Dorsana Tr. X. 3. 226. Diffusana FR. nicht Dorsana, unter welchem Namen sie Hr. Zeller wohl nur aus Verwechslung von Hr. FR. erhielt. Sppl. 284. 5-6 L.
 - Fusca, capite fusco, palpis luteis; speculo angusto, flavo-irrorato, utrinque plumbeo-cineto; alls posterioribus fuscis. Dunkelbraun, die Hinterflügel wenig lichter; der Spiegel der vorderen sehr schmal, sparsam goldgelb bestaubt, beiderseits violetibleifarbig begrenzt. Am Vorderrande 8, deutlich paarweise gestellte Häkchen. Der Innenrandsmond sanft gekrümmt, bis an sein Ende getheilt.

Nicht sehr verbreitet; bei Wien vom Mai bis in den Juli.

- 394.* Dorsana H. 36. Diese Abbildung ist zweifelhaft, die gebrochene Gestalt des Innenrandmondes passt eher zu Interruptana, bei welcher er wirklich manchmal auch fein getheilt ist. Da Hübners Bild aber nicht mit grösserer Sicherheit dorthin gezogen werden kann, so behalte ich mit Zeller den Hübnerschen Namen für gegenwärtige Art. Zell. Isis 1846. pg. 252. Frhl. 5½-7 L.
 - Fusca, fronte & palpis lutels, speculo triangulari, flavo-irrorato, utrinque purpureo-plumbeo-cincto; alis posterioribus fuscis. In der Regel grösser als vorige Art, mit deutlicherem weissen Augenpunkt und gelber Stirne, 10 Vorderrandshäkchen, deren letzles Paar entfernter, und einem nach vorne mehr erweiterten Spiegel.

Ziemlich verbreitet; im Mai in Schlesien, Bayern &c.

- 395.* Coniferana Saxes. Ratzeb. Separatana FR. Sppl. 322. Demissana FR. 5-6 L.
 - Nigrofusca, hamulis nivels, secunde & tertio plerumque simplicibus, tertio interdum deficiente, quinto lunulæ duplici marginis interioris opposito, interdum conjuncto. Mehr eisengrau als braun, der Innenrandsmond selten deutlich, besonders dessen äussere Halfte, die fünf Paare der Vorderrandshäkchen sind nie vollständig, das zweite und dritte sind einfach, das zweite fehlt bisweilen ganz, vom zweiten und vierten gehen violettbleifarbige Streifen als Begrenzung des Spiegels zum Innenrande, das fünfte vereinigt sich, nachdem es die Bleifarbe angenommen, in stumpfem Winkel mit dem Innenrandsmonde. Der Spiegel hat keine gelbe Schuppen. Kopf und Palpen grau.

Im Mai und Juni um Nadelholz; ziemlich verbreitet, doch selten.

- B. Punctum occilare album, speculum innotatum, at puncta limbalia nigerrima.

 Weisser Augenpunkt, keine schwarzen Punkte im Spiegel, aber sehr starke auf der Saumlinie.
 - a. Alæ posteriores fuscæ. Hinterflügel braun.
- 396.* Incursana m. Sppl. 196. 6-4.1/2 L.

Fusca, linels multis plumbeo-violaceis, hamulis simplicibus 5 albis, pone quas duo geminati obsoleti, palpis flavis, apice nigris, lunula apice divisa, angustiore. Der Blepharana am besten zu vergleichen. Grösser, Flügel etwas breiter, die Farbe reiner

umbrabraun, die orange Beschuppung wie dort auf die Spitzenhälfte der Vorderstügel beschränkt, aber nicht so lebhaft. Die Vorderrandshäkchen genau wie dort, aber die drei ersten entschiedener weiss, aus 3 u. 5 dieselben Bleilfnien, nur nicht so schön blau, während über den ganzen Discus ein violetter Schimmer ergossen ist. Auf der Mitte des Innenrandes ein getheilter weisser Mond. Der Augenpunkt deutlich weiss, von ihm bis zum Asterwinkel 4 starke schwarze Saumpunkte. Franzen bleiglanzend. Kopf graubraun, Palpen schwarz, in der Mitte gelb; die Beine graugelb. Von allen Arten mit weissem Monde auf der Mitte des Innenrandes unterscheidet sie sich sehr leicht durch den unpunktirten Spiegel und die stark schwarzen Punkte der Saumlinie.

Bei Regensburg im Mai und August einzeln.

- 397. Coronillana Zell. Is. 1846. p. 251. Sppl. 286. Pusitlana WV. Mus. Schiff. Rothbrauner Wickler mit weissgestricheltem Aussenrande. Grösse von Gundiana; die Vorderflügel sind röthlichbraun, mögen aber dunkler gewesen seyn. Am Vorderrande stehen 4 Paare weisser Häkchen weit von einander, so dass das vierte (von der Spitze an gerechnet) fast hinter der Flügelmitte und näher an der Wurzel steht als gewöhnlich Aus ihnen gehen starkglänzende Bleilinien herab, wovon die des dritten Paares das sehr undeutliche Schild im flinterwinkel einfasst. Das Schild hat die Farbe des Grundes und ist ohne Auszeichnung. Die Häkchen und Bleilinien sind dem blossen Auge viel deutlicher als die kleine. schmale, durch einen braunen Strich getheilte, weisse, mondförmige Innenrandmakel, zu deren Erkennung fast eine Lupe nöthig ist. Undeutlich verbindet sich mit der Innenrandmakel, und dadurch einen scharsen Winkel bildend, das vierte Häkchenpaar des Vorderrandes. Wegen der Undeutlichkeit der Innenrandmakel gaben die Theresianer nur die sehr deutlichen Vorderrandhäkchen an; diese, die tressenden Farbe und das kleine Thier beweisen, dass sie wirklich diese Art vor sich hatten, und dass kein Quid pro quo, wie Zinken (Anm. 78) und Treits. (S. 206) meinen, an seine Stelle gekommen ist. Zelleriana Khlw. Argyrana Tr. VIII. 225. 4-5 L.
 - Fronte & palpis grisescentibus, signaturis alarum albis, hamulis octo subæqualibus, geminatis, ultimis duobus remotioribus, lunula curvata. Stirn und Palpen graulich; die Zeichnung der Vorderflügel weiss, die acht Häkchen ziemlich gleich, paarweise gestellt, das letzte Paar entfernter; der Mond stark gekrümmt
 - In Böhmen und Schlesien, im April im Grase.
- 398. Filana Khiw. Sppl. 285. Pallifrontana Zell. Is. 1846. p. 251 Bericht d. schles. Tauschver. 1844. f. 15. cf. elegantana Frhl. 5-5½, L.
 - Fronte, palpis & signaturis alarum flavido-albis, hamulis inæqualibus, vix geminatis, lunula subrecta. Stirn und Palpen, sowie die Zeichnung der Vorderflügel gelblichweiss, die acht Häkchen in der Länge sehr ungleich, kaum paarweise gestellt, der Mond fast gerade, grob getheilt.

Mehr in Norddeutschland; im Juni um Schlehen und Eschen.

- b. Alæ posteriores niveæ. Hinterflügel schneeweiss, nur die Saumlinie, gegen den Vorderrand breiter, schwärzlich.
- 399. Internana Guén. Sppl. 283. 4 L.

Wenig grösser als Composana; grosser weisser Augenpunkt der Saumlinie, welche auch im Afterwinkel weiss ist, die acht Vorderrandshäkchen sind ziemlich gleich und gleichweit von einand entfernt. Aus der Gegend von Chateaudun.

- Macula marginis interioris non aut obsolete divisa. Der Innenrandsfleck nicht oder ganz undeutlich geiheilt.
- A. Linca limbalis punctis nigris nullis. Saumlinie ohne schwarze Punkte an ihrer Innenseite.
 - a. Macula marginis interioris alba tiblaliformis; speculum fundo lucidius, griseum, albido cinctum. Der weisse Innenrandsfleck stiefelförmig gebogen, der Spiegel lichter als der Grund, grau, seine Einfassung und die seiner schwarzen Punkte weisslich.
- 400.* Forneana (Tin.-ella) L. Tr. X. 106. Dup. pl. 252. C. 300. Ev. Pflugiana F. Scopoliana WV. Mus. Schiff. Tibialana H. 40. 8-9 L.

Ziemlich verbreitet, doch selten; bis Liefland; Juni, Juli.

- b. Macula marginis interioris alba, lunata, obsolete aut non divisa. Der Innenrandsfleck mondförmig, meist am Innenrande etwas getheilt.
 - α Alæ anteriores sine occilo, hamuli costales crassæ, vix geminatæ. Die Vorderflügel ohne weissen Augenpunkt, die Vorderrandshaken stark, kaum kenntlich paarweise gestellt.
- 401. Orobana Tr. Ev. Sppl. 288. 5-6 L.
 - Fusca, hamulis 10 costalibus, lineis e quinto & octavo coeruleis, lunula alba apice rotundato-incrassato. Blassbraun; der ganze Kopf mit den Palpen schmutziggelb. Vorderlügel kürzer und breiter. 10 regelmässigere Vorderrandshäkchen. Die ersten vier gleichweit entfernt, 4 kleiner, das 3.-5. Paar schärfer gesondert Innenrandmond breiter, die Bleilinien aus 1., 5. u. 8. Häkchen breiter, blauer. Der Spiegel reicht nicht so weit zum Afterwinkel, der Augenpunkt bisweilen deutlich, gegen den Saum nicht so viele gelbgraue Schuppen eingemengt.

Aus Böhmen; bei Wien; bei Pisa im Mai an jungen Kiefern.

- 402.* Jungiana (Tin.-ella L.) Frhl. Zett. Suec. Dup. pl. 264. C. 306. Ev. Lunulana WV. Mus. Schiff. H. 35. Dorsana F. Mas. Megerleana Fröhl. ? Petiverana Wood. 7-8 L.
 - Fuscogrisaa, hamulis 10-12 costalibus, lineis e his purpureo plumbeis; lunula alba subfracta. Blassbraun, am Vorderrande 10-12 weisse Häkchen, aus welchen purpurbleierne Linien entspringen; der weisse Innenrandsmond ist fast etwas gebrochen.

Sehr verbreitet und gemein; bis Liefland; Mai, Juni; an Kornfeldern und Rainen.

- β Alæ anteriores ocello albo, hamulis costatibus 10, tenuibus, per parla approximatis. Die Vorderflügel mit einem weissen Augenpunkt, die 10 Häkchen des Vorderrandes fein und sehr regelmässig paarweise gestellt.
- 403. Deflexana FR. Sppl. 277. Leguminana Zell. Isis 1846. p. 253. 5 L.
 - Hamulis 10 tenulssimis regulariter geminatis, limbo obliquo, sinuato; alis posterioribus basin versus & cilits albidis. Kopf ganz graubraun, Saum der Vorderflügel merklich ausgeschwungen, Augenpunkt weiss; fünf Paare sehr feiner tegelmässiger Vorderrandshäkchen, an Deutlichkeit wurzelwärts etwas abnehmend, das fünfte Paar etwas entfernter, aus dem ersten und fünften ein purpursilberner Streif; letzterer die innere Begrenzung des Spiegels bildend; dieser mit unregelmässigen schwarzen Punkten, bei einem Exemplare V förmig, bei einem anderen unregelmässig, mit gelbem Punkte hinter dem innersten schwarzen Strich.

Wenig verbreitet; Liefland, Frankfurt a.M.

- 404. Inquinatana II. 43. nicht zu verkennen. Sppl. 278. 5-6 L.
 - Limbo subverticali subrecto, hamulis (excepto secundo ab apice) geminatis; maris alis posterioribus penicillo nigro; ciliis fuscescentibus. Der ganze Kopf mit

den Palpen und der Aussenseite der Hinterschienen und Hintertarsen bleich lehmgelb, der Augenpunkt der Vorderflügel stark, neun Vorderrandshäkchen, das zweite einzeln, die übrigen paarweise. Aus Häkchen 4 u. 7 blaue Bleilinien, welche den Spiegel begrenzen; dieser schwach goldgelb beschuppt, mit schwarzen Längslinien, hinter deren erster bisweilen noch ein weisslicher Saumpunkt. Der Mann mit schwarzem Haarpinsel in der Mittellängslinie der Hinterflügel und bräunlichen Franzen.

Bei Wien im Laaerwäldchen im Mai und Juni um Ahorn, aus Ungarn.

- 405.* Interruptana Khlw. ER. Sppl. 280. Dorsana H. 36. passt am besten hieher. Dorsana Ratzeb. fig. 6. non Mus. Schiff. ? Dahliana Fihl. ? Duplicana & Geminana Zett. 5-7 L.
 - Lunula marginis interioris angusta, acuminata, fracta; hamulis ultimis maximis, geminatis, speculo basin versus late plumbeo—, deln albido-eineto. Kopf schwarzgrau, nur die Palpen weisslich. Stark weisser Augenpunkt, 5 Paare Vorderrandshäkchen, die des ersten Paares sehr entfernt von einander, die des 2. u. 3. Paares sehr nah, fast zu einfachen Häkchen verbunden, selbst fehlend, die des 4. u. 5. wieder deutlich gesondert, die des 5. die dicksten und längsten, aus dem 2. u. 4. Paare violette Bleilinien, welche den Spiegel bilden, letztere wurzelwärts weiss aufgeblickt. Spiegel stark gelb beschuppt, mit 3 bis 4 schwarzen Längsstrichen. Der Innenrandsmond ist gebrochen, selten getheilt; die Franzen der Hinterflügel weisslich.
 - In Böhmen im April, bei Regensburg im Juni an Föhren.
 - e. Macula marginis interioris triquetra, alba. Der Innenrandsfleck dreieckig, weiss, weder Augen- noch Saumpunkt.
- 406.* Spiniana FR. Dup. pl. 66. C. 307. Sppl. 267. Spinetorum Zell. ? Obscurana Wood. 4-5 L
 - Nigra, plumbeo-undulata, macula marginis interioris alba, innotata. Die Vorderrandhäkchen sehr undeutlich, aus 3 u. 5 Bleilinien, welche den Spiegel einfassen; erstere bildet 2 scharfe Ecken, eine gegen die Stelle des Augenpunktes, die andere gegen die Stelle, wo bei manchen Arten in der Saumlinie noch ein weisser Punkt steht. Spiegel mit 4 schwarzen Längsstrichen im Innern, in gewisser Richtung golden, seine Begrenzung purpurn. Innenrandfleck weiss, dreieckig. Ansehen der Vorderflügel bleigrau, Franzen röthlich bleifarben, ihre Wurzel scharf schwarz.

Ende August und im September häufig um Schlehen, doch schwer zu fangen.

- 407. **Ephippana** H. 246. sehr gut. Dup. pl. 151. C. 306. Ev. *Populana* F. Frhl. *Sticticana* R. 5 I.
 - Fusca, linels duabus cœruleis, speculi limbo purpureo, macula marginis interioris flavida, fusco-binotata. Sieben Vorderrandhäkchen deutlich, 2, 3, 5, 6, 7, doppelt, aus 3, 5 u. 7 schön blaue Linien, die aus 3 zur Stelle des Augenpunktes, die aus 5 zur inneren Begrenzung des Spiegels. Dieser rostgelb, mit 3-4 dick schwarzen Längsstrichen, seine purpursilberne Einfassung beiderseits deutlich, gegen den Innenrand noch ein solcher Fleck. Im weissen Innenrandsfleck zwei schwarze Punkte.

Bayern, Böhmen; Juli.

- d. Macula marginis interioris elongata, fere angulum ani attingit, albida. Der Innenrandssieck sehr breit, fast bis zum Asterwinkel reichend, weisslich, sehr undeutlich grau bezeichnet.
- 408.* Motaciliana Tr. Sppl. 266. Zell. Is. 1847. p. 736. Cytisana Zell. Is. 1847. p. 735. Hübners Floricolana f. 325. widerspricht mehr noch durch die deutlichen gelben Vorderrandshaken als durch den gelben Innenrandslieck. 6-7 L.

- Alis anterioribus nigro-cœruleoque variis, hamulis obsoletis, macula marginis interioris transversa magna alba. Schwarz mit schön blauen Querlinien. Selten; bei Regensburg im Mai.
- c. Macula marginis interioris semicircularis, aut subquadrata, læte flava. Der hochgelbe Innenrandstleck halbscheibenförmig oder gross viereckig.
 - « Limbus alarum anteriorum subsinuatus, puncto occilari. Der Saum der Vorderflügel an der Stelle des sein weissen Augenpunktes etwas eingebogen.
- 409. Regiana Zell. Tosc. p. 279. Sppl. 400. 402. 244. 7 L.

Hamulis obsoletis, irregularibus, speculo vix notato.

Der dottergelbe Fleck bildet eine scharfe Spitze gegen die Mitte des Saumes, eine andere, stumpfe, gegen die Mitte des Vorderrandes hin und führt auf dem Innenrande oft ein eder zwei schwarze Pünktchen. Am Vorderrande stehen 8 ganz fein weissgelbe Schrägstriche, 1-5 in ziemlich gleichen Zwischenräumen, 3-5 oft lein getheilt, 6 weiter entfernt, sowie 7 doppett, letztere sehr fein; aus 5 entspringt die innere Bleilinie, aus 3 die zum Augenpunkt führende. Der gelbe Augenpunkt sehr klein, bisweilen noch 2 feine gegen den Afterwinkel. Der Spiegel nur selten mit Spuren von Schwarz und Orange, die bleiblaue Begrenzung abgesetzt. Die Franzen der Hinterflügel beim Manne braun, beim Weibe weissgelb.

Ein schönes Exemplar von Hr. Schläger, welches Herr Zeller erzog; viele von Hr. Krösmann.

410. Honorana Pod - Glorificana Tr. früher. - Sppl. 401. - 6-7 L.

Hamulis 10, regulariter geminatis, speculo flavo, nigro-lineato.

Der gelbe Fleck fast orange, dick halbmondförmig, die Spitze gegen die Mitte des Saumes hin gerichtet, sein gegen den Saum hin stehender Rand fast concav, der übrige Rand (von der Spitze bis zum Innenrande) fast gleichmässig convex, nur hald nach der Spitze etwas eingedrückt. Am Vorderrande stehen 8 dicke weissgelbe Schrägstriche, ziemlich deutlich paarweise gestellt, das letzte Paar (der Wurzel nachste) von den übrigen ferne; beide Striche des zweiten Paares oder nur einer derselben undeutlich getheilt. Der weisse Augenpunkt in der Regel deutlich. Der Spiegel breit, beiderseits bleifarbig begrenzt, zwischen scharf schwarzen Längsstrichen mit vielen orangen Schuppen. Die Franzen der Hinterflügel scheinen in beiden Geschlechtern gelb.

3 schlechte Exemplare in FR. Sammlung, aus Ungarn.

β - - rotundatus, sine occilo. Saum der Vorderflügel ohne Augenpunkt und Einbug.

411. Trauniana WV. - F. - H. 38. - Sppl. 404. - 6 L.

Macula dorsali rotundata & hamulis 7 flavis subæqualibus.

- Der bleichdottergelbe Fleck ist viereckig oder ganz gerundet, nur in der Mitte gegen den Vorderrand hin ein wenig vortretend, ohne schwarze Punkte auf dem Innenrande. Am Vorderrande 7 weissgelbe Schrägstriche, die beiden der Wurzel nächsten entsernter; aus 1 u. 2, dann aus 4 u. 5 entspringen die Bleilinien. Keine Spur eines gelben Augenpunktes oder einer Zeichnung im Spiegel, auch keine Spur eines Einbuges an der Stelle des Augenpunktes. Die Franzen der Hinterstügel braun.
- In Öestreich; an Ahorn.
- 412. Conjugana Zell. Tosc. p. 278. 61/2 L.

Macula dorsali limbum versus acuminata, hamulis costalibus 9 irregularibus, albidis.

Grösser als Trauniana, Gelb weisser, Vorderrand 8-9 Haken, kurz und bleich, kaum gepant; die beiden letzten von den übrigen entfernter, kein Augenpunkt, keine Bleilinien und keine Bezeichnung des Spiegels. Der grosse Fleck bildet dicht am Innenrande eine Ecke gegen den Afterwinkel hin. Von Jena.

- B. Puncta 3-4 nigerrima lineæ limbalis. An der Saumlinie wurzelwärts stehen 3-4 dick schwarze Punkte (wie sie schon bei Blepharana u. a. vorkamen).
 - a. Macula marginis interioris semiovalis, albida. Der Innentandsfleck ist weisslich und stellt ein der Quere nach getheiltes Ei dar.
- 413. Sequana H. 44. Frhl. Dup. pl. 63. C. 307. 4-5 L.
 - Kopf graubraun, Palpen gegen die Wurzel weiss. Vorderflügel mit hochgelben, in Querlinien gereihten Schuppen, welche gegen die Wurzel abnehmen; schwach weisser Augenpunkt; 3 grobe Saumpunkte; 5 einzelne weisse Vorderrandshäkehen, dann 2 genäherte, ihre Zwischenräume am Vorderrande tief schwarz, aus 1, 3 u. 5 blaue Bleilinien, die aus 1 u. 3 zum Augenpunkt, die aus 5 an die Stelle des Spiegels, gespalten. Der Innenrandsfleck stellt die Hälfte eines stehenden Eies dar. Franzen graubraun, stark glänzend.
 - Bei Wien, Jena und Frankfurt a. M. Anfang Juni; bisweilen auf Kleefeldern häufig.
 - b. Macula marginis interioris lunata, læte flava. Der Innenrandsfleck mondförmig, die Spitze saumwärts geneigt, hochgelb.
- 414.** Petiverana (Tin.-ella) F. Fröhl. Zett. suec. Dup. pl. 25t. C. 307. Ev. Conwayana F. Montana Scop. WV. Mus. Schiff. Schwärzlicher Wickler mit gelber Gemeinmakel und silbernem Unterrande Conwayana Fab. scheint mir eine Varietät dieser Art mit vielen glänzenden Strichen zu seyn, wie sie zuweilen vorkommt. Die von Fabric. beschriebenen zwei gelblichen, kleinen, braun punktirten Flecke am dicken Rande mögen die Vorderrandshäkchen und das dazwischen liegende Braun seyn; denn oft sieht man nur zwei Häkchen, die dann sehr ausgezeichnet sind. Fabric. bezieht sich auf Montana S. V. H. 37. gut 5-6 L.
 - Chocoladebraun, an der Innenrandshälfte sehr wenig goldgelbe Beschuppung. Die Vorderrandshaken einfach gelb, aus dem 3. u. 5. silberblaue Linien, erstere zum gelben Augenpunkt. Einer der gemeinsten Wickler.
 - Fachiana Schläger, von welcher mir dieser ein einziges nicht frisches Exemplar mittheilte und auch kein zweites besitzt, wage ich nicht von Petiverana zu trennen. Die orangen Schüppchen gegen die Flügelspitze sind nicht so deutlich, die Doppelhäkchen und der Innenrandsmond sind fast weiss, letzterer deutlich schwarz getheilt. Alles diess findet mehr oder weniger bei einzelnen geflogenen Exemplaren von Petiverana statt. Von Incursana unterscheidet sie sich durch die geringere Grösse, die schmaleren Flügel, die lichtere Grundfarbe und den Mangel des violetten Schimmers.
- 415.** Alpinana Tr. Sppl. 155. 156. Petiverana Mus. Schiff. Politana Mus. Schiff. Glänzender, goldbräunlicher Wickler ohne Makel Ein sehr verwischtes Stück, jedoch noch mit sicheren Merkmalen versehen. Nach Charp. sollte diese Art nicht vorhanden seyn, er vermuthet aber nach den bei der Strigana Fab. vorkommenden Citaten der Hohenwarthiana u. Politana des S. V., dass die Theresianer unter ihrer Hohenwarthiana bloss die Pupillana Hb., und unter Palitana bloss die Hypericana gemeint haben. Treitschke sagt nicht, ob er das Exemplar der Sammlung gesehen habe, sondern zieht Politana und Hohenwarthiana S. V zusammen. Er irrte sich aber; denn Politana S. V. ist Alpinana Tr. Das Stück ist kenntlich an der am Hinterrande der Vorderflügel noch deutlich vorhandenen schwarzen Punktenreihe, an den schwarzen, kleinen Längslinien im Mittelraume, dann an der zwischen den Vorderrandhäkchen durchschimmernden goldgelben Farbe und an der, obwohl höchst schwachen Spur der gelblichen Innenrandmakel. Stücke, denen diese Makel fast mangelt oder fahlgelb ist, sind nicht selten, und auf sie passen dann die Worte der Theresianer, ohne Makel" recht gut, und bezeichnen eine Varietät. Unter "Makel" haben die Theresianer zwar auch stets das Schild im Hinterwinkel gemeint, und da die vorhergehende Art (Hohenwarthiana) ein solches hat, und Hypericana (von ihnen

als Variétät der Hohemvart. angenommen) der Alpinana nicht unähnlich ist, so haben sie hier den Unterschied beider Arten durch die Worte "ohne Makel" ausgedrückt, Hübner irret ebenfalls, wenn er im V. b. Schm. zu Hypericana fig. 23; die Politana S. V., obschon mit einem Fragezeichen, anzieht. Das bei dem Zettel Brunichiana (Fam. F. N. 2) steckende Stück, welches Charp. und Tr. für Sequana Ilb. 44 halten, ist sicher nur eine Varietät von Montana S. V. (vide mein 13. Heft,)— Petiverella S. V. (S. 136 N. 41) ist nicht, wie Charp. u. Tr. meinen, Zachana Ilb., sondern es sind zweierlei Arten, ein Exemplar ist Alpinana Tr., das andere Hypericana Ilbn. — 6-7 L.

In der Regel grösser als *Petiverana, schlanker, die goldgelbe Beschuppung überall verbreitet, gegen die Flügelwurzel und zu beiden Seiten des Innenrandsleckes kaum etwas weniger. Hiedurch erscheinen die Vorderflügel viel gelber und der gelbe Innenrandsleck tritt weniger hervor, ist sogar bei stark gelber Beschuppung kaum zu unterscheiden. Der Vorderrand hat viel mehr lichte Haken, die aber nicht deutlich paarweise stehen, die beiden Bleilinien sind noch schön blau, doch nicht so deutlich und scheinen am Vorderrande mehr wurzelwärts gerückt. Bei sehr starker gelber Beschuppung erscheinen die Rippen im Discus braun. Die schwarzen Saumpunkte der Vorderflügel sind leiner, die Hinterflügel lichter, ihre Franzen am Ende nicht so dunkel. Ich bezweiße den specifischen Unterschied von *Petiverana*.

Ungarn, Böhmen, Wien, Regensburg.

- VIII. Ante medium alæ lineæ duæ parallelæ argenteæ (continuatio ultimi parls hamulorum). Das Vorderrandshäkchenpaar wurzelwärts von der Flügelmitte (das letzte) setzt sich als silberne Parallellinie bis zum Innenrande fort.
 - Speculum impunctatum, utrinque plumbeocinctum, inter eum & lineas ambas parallelas fascia obscurior. Der Spiegel ohne schwarze Punkte, beiderseits silbern begrenzt, zwischen ihm u. den beiden silbernen Parallellinien eine wenigstens gegen den Vorderrand dunklere Binde.
 A. Punctum ocellare nullum. Kein Augenpunkt.
- 416. Exceedana FR. Sppl. 363. Cruciana L. Zett. Gyllenhaliana Thbg. kann nicht hieher gehören, weil sie Silberstreife haben soll. 5-6 L.
 - Ferruginea, fascia obliqua ante medium & macula costall ante apleem albis. Von
 Augustana auffallend verschieden. Kopf und Thorax und die Franzen der Hinterflügel viel weisslicher,
 die Grundfarbe ein mehr goldfarbiges Rostbraun, am Wurzeldritttheil an der Innenrandshälfte dunkler,
 an der Vorderrandshälfte graulicher. Das Schrägband und ein halbeiförmiger Vorderrandsfleck fast rein
 weiss, ohne silberne Begrenzung, das Schrägband in der Mitte zusammengeschnürt.

Norddeutschland, Schweden

- 417.* Augustana H. 205. Sppl. 362. Dup. pl. 89. Coruscana Frhl. ? Brunneana Frhl. 5-6 L. Olivaceogrisca, alarum anteriorum fascia obliqua pone medium d apice badloferruginels, argenteo-cinctis. Graugelb in's Olivenfarbige, das Wurzeldritttheil an der Innenrandshailte dunkler, durch eine Silberlinie abgeschnitten. Hinter der Flügelmitte ein rostrothes Schrägband zum Afterwinkel, beiderseits silbern begrenzt. Die Flügelspitze ebenfalls rostroth, wurzelwärts staffelförmig silbern begrenzt. Am Vorderrande gegen die Spitze 3-4 weissliche Häkchen. Ziemlich verbreitet, doch selten; bis Liefland; Juni; Raupe im Mai an Wollweiden.
- 418. Mercuriana Fröhl. Sppl. 326. II. 322. die Binden zu weiss und zu zackig. Monticolana Mann. ? Plumbatana Fröhl. ? Pustulana II. 208. 5-6 L.
 - Fusca, linea geminata ante medium, punctis 3 costalibus ante apicem & linea utrinque ad speculum cœrulco-argentels. Dunkelrostbraun, die parallelen beiden Schräg-

linien vor der Mitte, drei Vorderrandshäkehen vor der Spitze, das erste meist doppelt, und die beiderseitige Begrenzung des Spiegels blaulichsilbern.

Alpen, Schneeberg; im August um Krummholz.

- 449.* Loxiana Tisch. Sppl. 323. Luctiferana Khlw. Ochsenheimeriana Zell. Lien. Is. 1846. pg. 249 passt besser hieher als zu Pinetana Schläg. 4-5 L.
 - Nigrofusca, strigls tribus parallells argentels ante medium, anteriore obsoleta, duabus posterioribus fasciam nigerrimam includentibus, punctis tribus costalibus ante apicem & lineola pone speculum. Schwarzbraun, durch die Flügelmitte ein tiefschwarzes Schrägband, beiderseits silberblau begrenzt, noch eine solche undeutlichere Querlinie gegen die Wurzel, drei silberne Vorderrandshäkchen, deren erstes sich nach einer Unterbrechung gegen den Innenrand zieht, als hintere Begrenzung der Stelle des Spiegels. Franzen dunkel metallisch.

Sehr selten; Böhmen, Wien, Regensburg; Juni.

420. Gimmerthaliana Zeller Isis 1846. pg. 247. - Sppl. 399. - 4 L.

Testaceogrisea, alarum anticarum apice, fascia media & basi fuscoferrugineis, nitidissime argenteo-marginatis. Herr Zeller vergleicht sie ganz richtig mit Augustana; sie ist viel kleiner, die lichte Grundfarbe durch dunkle Stäubchen und die breit silberne Einfassung aller Zeichnung mehr verdeckt, das Wurzelfeld nach hinten, die Mittelbinde und die Flügelspitze lebhaft kastanienbraun. Die langen Franzen sind graubraun, gegen den Afterwinkel und vor der Flügelspitze breit weisslich durchschnitten, ihre dunkle Theilungslinie nächst der Wurzel nicht vom Grunde getrennt. Am Vorderrande stehen linter dem dunklen Mittelband drei Silberpunkte. Die Hinterflügel sind braungrau, ihre langen Franzen weisslich, an der Flügelspitze scharf—, gegen den Afterwinkel allmählig dunkler.

Liefland; Raupe im Mai an Vaccin. ulig.

- B. Punctum unum aut duo occilaria. Ein oder zwei Augenpunkte, der zweite gegen den Afterwinkel.
- 421. Strobllana (Tin,-ella) L. Zett. H. 70 ganz unbrauchbar. Sppl. 254. Frhl. Kollarana Fröhl. Die Augenpunkte verloschen, was oft vorkommt. H. 323. 324. ganz schlecht. 5-6½ L.
 - Olivaceo-fusca, hamulis irregulariter geminatis argenteis, ultimis duodus in lineas marginem interiorem attingentibus, parallelas continuatis, linea limbali nigerrima, dis interrupta. Olivendraun, glänzend, mit vielen, in dichte Querlinien gehäuften hochgelden Schuppen, scharfweissem Augenpunkt u. oft noch stärkerem gegen den Afterwinkel der schwarzen Theilungslinie. Fünf Paar Vorderrandshaken, die Haken des ersten Paares entfernter, die Haken des 2. u. 3. sich sehr nah stehend, oft in Einen zusammengelossen. Aus allen purpurbleierne Linien. Aus dem ersten llaken des ersten Paares eine zum Augenpunkt, aus dem zweiten eine hinter diesen, hier spitzwinklig gedrochen und zum hinteren Augenpunkt, dann unterbrochen zum Innenrand. Aus 3 u. 4 kaum Bleispuren, aus 5 u. 6 eine, welche sich in der Flügelmitte mit einer aus 7 u. 8 gesondert entspringenden verbindet und zum Innenrand nächst dem Afterwinkel geht; die aus 9 u. 10 spalten sich bisweilen und anastomosiren gegen den Innenrand. Der Raum zwischen 8 u. 9 ist selten dunkler ausgefüllt. Im Spiegel bisweilen saumwärts einige schwarze Pünktchen. Franzen der Hinterflügel weisslich, die der Vorderlügel mehr bleifarben.

Lappland. Von Frankfurt a.M., aus Franken, Liefland.

- Speculum nigro-punctatum. Der Spiegel gegen den Saum hin deutlich schwarz punctirt; saumwärts von der silbernen Doppellinie noch 4 Paar Vorderrandshaken.
- 422.* Pactolana Khlw. Zell. Is. 1846. p. 250. Ent. Zeit. 1840. p. 190. Sppl. 253. Dorsana Ratzeb. Forstins. tab. 12. f. 7. Stagnana II. 193 nicht zu verkennen, doch nicht genau. 6-7 L.
 - Olivaceo-fusca, punctis occilaribus 1-3, lineæ ambæ parallelæ obsoletæ, in angulum rectum fractæ. Olivenbraun, die Saumlinie mit 1-3 Augenpunkten, die silberne Doppellinie vor der Flügelmitte gegen den Innenrand undeutlich, in der Mitte rechtwinkelig gebrochen.

Mai; um Fichten; in vielen Gegenden Deutschlands. Nach Boie die Raupe unter der Rinde von Pinus abies.

- 423. Pinetana Schläg. Bericht 1848. Sppl. 398. 5 L.
 - Fusca, fascla media duplici, ambitu speculi, hamulisque quatuor purpureo argentels. Ich habe nur Ein ziemlich verslogenes Exemplar von IIr. Schläger erhalten. Es stimmt in Grösse und Gestalt so ziemlich mit Kochianα überein, doch sind die Vorderflügel merklich breiter. Die dunkelbraune Grundfarbe schimmert gegen deren Wurzel stark violett; auf dem Vorderrande stehen 7 feine weisse Doppelhäkchen, das letzte sehr undeutlich, aus dem zweiten und dritten zieht sich ein Silberstreif zur Stelle des Augenpunktes, von da längs des Saumes zum Asterwinkel, aus dem vierten ein anderer in ziemlich gerader Richtung in den Asterwinkel; beide schliessen die mit einigen schwarzen Längsstrichen bezeichnete Stelle des Spiegels ein; aus dem fünsten und sechsten Doppelhaken entspringen zwei sehr breite, ziemlich parallele Silberstreisen, welche zur Mitte des Innenrandes gehen. Alle diese Silberstreisen, besonders letztere, schimmern sehr schön violett.
- VIII. Margo interior linea simplici pallida, hamulo ultimo subcontigua. Der Innenrandfleck ist eine einfache lichte Linie, welche mit dem letzten Vorderrandshaken mehr oder weniger deutlich zusammenhängt. Der Spiegel ist schwarz gestricht; der Augenpunkt nur bei der letzten Art undeutlich.
- 424.* Cosmophorana Tr. X. 104. Ent. Zeit. I. p. 190. Dalecarliana Zett. Sppl. 325. 4-5 L. Olivacco fusca, hamulis costalibus 5 simplicibus, c 4 & 5 remotioribus lineæ percurrentes latæ argenteæ, obtuse fractæ. Olivenbraun, Vorderrand mit 5 silbernen, einfachen Haken, der erste geht blaulich zum Augenpunkt, der zweite oder dritte bildet die hintere Einfassung des Spiegels, der vierte die vordere, mit welcher die Fortsetzung des fünsten parallel zum Innenrand lauft.

Bis Liefland; Mitte Mai bis Juni; um Föhren.

- 425.* Scopariana Sppl. 324. Lathyrana Tr. Zell. Is. 1846. p. 250. 4 L.
 - Olivaceo-fusca, hamulis costalibus 7-9 inæqualibus, irregulariter geminatis, ultimis cum linea marginis interioris in angulo obtuso cœuntibus, alis posterioribus ante lineam nigerrimam ciliarum albo-marginatis. Olivenbraun, 8 Vorderrandspunkte, ungleich gross, ungleich weit entfernt, einige kaum silbern; die Begrenzung des dreieckigen Spiegels purpursilbern, die innere von Haken 6 aus fast als gerade Linie schräg zum Afterwinkel; die Linie von 8 (dem letzten) sehr krumm geschwungen. Unten weisslich, der Vorderrand der Vorderflügel dunkel mit weissen Häkchen, die Hinterflügel nur mit 1 schwarzen Punkt an der Flügelspitze und weissem Rand vor der dick schwarzen Wurzel der Franzen.

An Spart, scop, im April u. Mai; bei Regensburg, wo kein Spart, scop, wächst, an Birken.

426. Illutana FR. — Sppl. 130. — 5-6 L

Nigricans, puncto occilari obsoleto, hamulis parvis, inæqualibus, irregulariter geminatis, cum lunula marginis interioris tenui, alba, non conjunctis, speculo utrinque violaceo-plumbeo-cincto. Schwarzbraun, die rosigelben Schuppen sind so klein und gesondert, dass sie die dunkle Grundfarbe nicht mildern; nur im Spiegel sind sie ein klein wenig deutlicher. 8 klein weisse Vorderrandspunkte, die beiden ersten und die beiden vorletzten genähert, aber bald einer fehlend, bald einer doppelt. Aus 3 u. 6 schön blaue Linien, auch eine kutze aus 1; die beiden Begrenzungen des Schildes eiwas deutlicher gelb beschuppt mit stark schwarzen Strichen. Augenpunkt auf der Saumlinie kaum zu erkennen. Bei einem Exemplare Costalpunkt 1. 2 genähert, 3 fehlt, 4-6 einfach, in gleichen Zwischenräumen, 7 u 8 genähert, schwach, auf der andern Seite 1 fehlend, 2-5 einfach, in gleichen Zwischenräumen, 6 genähert, 8 schwach. Der Innenrandmond kaum zu erkennen. Bei einem andern Exemplare 1. 2 genähert, 3. 4 einfach, 5. 6, dann 7 u. 8 genähert, beim dritten Exemplare alle 8 Flecke fast gleich weit entfernt, 4 fein doppelt, 5, 6, 7 u. 8 etwas genähert. Böhmen.

Subgenus XXIX. SYNDEMIS H.

Kopf, Fühler und Beine wie bei *Phoxopteryx*. Spitze der Vorderlügel etwas gerundet vortretend; nur bei *Nitidulana* keine Spur eines Augenpunktes; die Franzen nächst der Wurzel mit scharf schwarzer —, vor dene Ende mit vertriebener Theilungslinie. Sechs Paar Vorderrandshaken, die beiden letzten Paare entfernter von den anderen, undeutlicher. Wurzelfeld, Mittelbinde und Spitze dunkler als die graue oder bräunliche Grundfarbe. Die Stelle des Spiegels ist nicht glänzender (nur bei *Fusculana* ein wenig) und hat meistens schwarze Striche. Bleilinien fehlen.

Diese Arten schliessen sich eng an Paedisca (Similana) an, welche nur durch den lichteren Innenrandsfleck, die undeutliche Theilungslinie der Franzen und den fehlenden oder zweifachen Augenpunkt sich unterscheiden.

- I. Alarum anteriorum basis, fascia obliqua & apex fusca. Wurzelfeld, Schrägbinde und Spitze der Vorderflügel braun.
- 427.* Vacciniana Tisch. Zell. Is. 1846. pg. 248. Sppl. 206. 3-5 L.
 - Violaceo-plumbeo micans, alls posterioribus fuscis. Die kleinste Art unter folgenden Vieren, mit kurzen, stumpfen Vorderflügeln, mit der am schönsten glänzenden violetten Bleifarbe und schön dunkel nussbraunem Wurzeifeld, welches abgerundet ist, solcher Mittelschrägbinde, welche wurzel- und saumwärts eckig vortritt, und solcher Spitze, in welcher vier weisse Doppelhaken stehen, deren erster aus sehr entfernten zwei Hakchen besteht. Bisweilen die Spur eines weissen Augenpunktes. Die Hinterflügel sind entschiedener braun als bei den übrigen Arten.
 - Ich fing sie Ende Mai an Hecken auf blühender Berberis, lebhast sliegend; dann wieder in Birkenschlägen; Herr Fischer fand die Raupe auf Vacc myrtill.

- 428.* Ericetana Zell. in litt. Da Fröhlich schon eine Flexuana hat, so behalte ich den früheren Zellerschen Namen Sppl. 136. Virgatana FR. olim. Flexulana Dup. pl. 265. f. 8. Zell. Is. 1846. p. 243. 8-8 L.
 - Violacco-cinerea, alarum anteriorum apice valde producto, alis posterioribus fuscocinereis. Schön licht violettgrau, mit einigem Bleiglanz, die Spitze der Vorderflügel ist sehr lang gerundet vorgezogen, das braune Wurzelfeld ist stumpfwinkelig begrenzt, das braune Schrägband bildet einen spitzen Zahn gegen die Flügelspitze hin, vor welcher vier sehr deutlich doppelte Vorderrandshaken stehen.
 - In Sachsen, Böhmen, Bayern, in Laubholz; bei Regensburg, an Birken, an wenigen Stellen, gesellschaftlich. Mai.
- 429. Nitidulana Lienig. Zeller Isis. Sppl. 397. 8 L.
 - Cinerea, fusco-signata cillis ante apieem & angulum analem albidosectis. Auf den ersten Blick der Ericetana täuschend ähnlich und auch bei genauer Vergleichung keinen wesentlichen Unterschied zeigend, denn die an zwei Stellen licht unterbrochene Theilungslinie der Franzen ist auch bei der gewöhnlichen Ericetana sehr oft angedeutet. Die bedeutendere Grösse, die weniger scharfe Zeichnung und die unbestimmteren Punkte des Spiegels scheinen mir keinen genügenden Unterschied zu bieten. Da fig. 136 ein Weib von Ericetana atrstellt, so gebe ich hier die Abbildung des Mannes von Nitidulana nach einem Exemplare, welches Herr Schläger von Frau Lienig erhielt.
- 430.* Cuphana Tr. Zell. Is. 1846. p. 245. Sppl. 134. 135. 6-8 L. Foem.; Rivulana WV. Mus. Schiff. II. 184.

Mas.; Stagnana WV. — Mus. Schiff. — ? Undana F. 160.

Cinerea, alarum anteriorum apice valde producto, maris signaturis obsoletioribus, fæminæ minoris alis perangustis; area basali irregulariter terminata. Die gemeinste und wohl auch verbreitetste Art, der Mann durch schwache, oft kaum zu erkennende dunkle Zeichnung, das kleinere, deutlicher gezeichnete Weib durch die ungemein schmalen Vorderflügel ausgezeichnet. Ausser der unregelmässigeren Begrenzung des Wurzelleldes kein erheblicher Unterschied in der Zeichnung, der Spiegel ist oft schwarz gestrichelt.

Sehr verbreitet; bis Liefland; vom Mai bis in den August auf Wiesen häufig; doppelte Generation.

431. Cuphulana m.

Eine ähnliche, doch verschiedene Art schickte Herr Eversmann als *Immundana*, der Saum der Vorderflügel steht merklich schräger, die Saumlinie ist nur gegen den Afterwinkel etwas braun, aussen nicht licht angelegt, an der Stelle des Spiegels einige schwarze Punkte. Zum Abbilden ist das Exemplar zu verflogen.

- III. Alarum anteriorum fascia pone basin, media obliqua & apex fusca. Statt des ganzen Wurzelfeldes ist nur eine Binde nächst der Wurzel dunkel, welche, so wie die Mittelbinde, in der Mitte saumwärts eckig gebrochen ist.
- 432. Hungaricana Sppl. 255, Largostriana FR. 6 L.
 - Cinerea, fasciis usque ad marginem anteriorem fuscis, hamulo primo abrupto.

 Ein Weib, von Quadrana u. Ericetana verschieden. Hält hinsichtlich der Grösse die Mitte zwischen beiden, eben so hinsichtlich der Breite der Vorderflügel. Die Farbe stimmt mehr mit Ericetana, Wurzel-

binde, Mittelbinde u. besonders die Flügelspitze sind entschiedener schärfer dunkel. Die Wurzelbinde ist in der Mitte am breitesten und bildet keine so scharfe Ecke als bei Quadrana. Die Mittelbinde ist wurzelwärts so scharf begrenzt als saumwärts und ausgeschnitten; saumwärts bildet sie keinen Zahn, sondern nur eine stumpfe Ecke. Die Stelle des Schildes ist viel schmaler als bei Ericetana und der dieselbe saumwärts begrenzende dunkle Streif zicht sich in gleicher Stärke Sförmig zum Vorderrand. Der Raum zwischen diesem Streif und dem Saume ist gleichmässig dunkel ausgefüllt und führt nur am Vorderrande ein lichtes Doppelhäkchen. Der Saum ist merklich weniger geschwungen, die Spitze weniger vortretend; auch jener der Hinterüügel ist weniger eingebogen. Die Unterseite der Vorderflügel zeichnet sich durch die deutlich lichter umzogene Stelle des Schildes aus.

Aus Ungarn; FR. Sammlung.

- 433.* Quadrana II. 223. für den Mann sind die Vorderflügel zu schmal, für das Weib ihr Saum zu wenig geschwungen. Sppl. 137. 256. 7-7½, L.
 - Pallide einerea faselis versus marginem anteriorem obsoletioribus, versus interiorum (eum speculo) nigro longitudinaliter striatis, hamulo primo versus angulum ani continuato. Bleich röthlichgrau, beide Binden sind an ihrer Vorderrandshälfte viel verloschener, an ihrer Innenrandshälfte mit schwarzen Längsstrichen besetzt, welche sich auch schwach im Spiegel finden. Der erste Doppelhaken zieht sich als geschlängelte Doppellinie bis in den Alterwinkel fort.
 - Ueberall selten, Wien, Alpen (Juli), in Liefland gemein. Regensburg (Mai), von Frankfurt a. M. theilte mir Herr Schmid ein sehr schönes Paar mit. Der Mann ist viel grösser als meine Figur, die Grundfarbe reiner grau, die erste Querbinde gebrochener; er gleicht sehr der Mendiculana fig. 146, bleibt jedoch kleiner und ist durch die Farbe der Binden verschieden. Treitschke's Beschreibung der Raupe gehört zu Cuphana.
- III. Alæ anteriores macula ante medium marginis interioris, fascia media obliqua & apice fuscis. Von voriger Gruppe nur dadurch unterschieden, dass das erste dunkle Querband nur vom Innenrande bis in die Flügelmitte reicht. Eine scharfe Saumlinie fehlt, die Franzen haben eine dunkle unbestimmte Theilungslinie.
- 434. Bimaculana Schläg. Sppl. 396. 7 L.
 - Fuscoferruginea, maeulis duabus magnis marginis Interioris fuscis, grisescentem includentibus. Rostbraun, grau gewässert, auf dem Innenrande stehen bei 1/3 u. 2/3 zwei grosse dunkelbraune Flecke, deren hinterer sich blässer zur Mitte des Vorderrandes zieht, der Raum zwischen beiden ist graulicher als der übrige Grund, der Spiegel ist klein, dunkelgrau und Vförmig, nur wurzelwärts von einer fein weisslichen Linie begrenzt, ohne Metallglanz und ohne schwarze Punkte, Die innere rostbraune Theilungslinie der Franzen ist kaum vom Grunde geschieden, die äussere, breite und unbestimmte erlischt in den vor der scharf schwarzen Flügelspitze weisslicher werdenden Franzen. Bei Jena, im Juli in Hecken.
- 435. Fusculana Zeller Isis 1847. pg. 729. Sppl. 393. 61/2 L.
 - Fuscogrisea, signaturis plumbels, fasciisque duabus fuscis, anteriore versus marginem interiorem subinterrupta, ciliarum basi indeterminate nigro-irrorata. Ich habe nur ein männliches Exemplar von Hr. Metzner vor mir. Es vergleicht sich am besten mit dem Weibe von Cuphana. Etwas grösser, mehr bräunlich als blaugrau, die erste braune Binde

bildet an der Innenrandshälfte zwei dunklere Stellen. Die mittlere ist wurzelwärts schärfer begrenzt und hier gegen den Innenrand zu winklich eingeschnitten, der Spiegel ist kurz nierenförmig, deutlicher silbern als die Doppelhaken, saumwärts convex, wurzelwärts concay, im Innen mit einigen fein schwarzen Punkten und Linien, welche sich undeutlich auch über den Spiegel hinaus fortsetzen. Der erste Doppelhaken zieht sich geschlängelt und verdunkelt zur Mitte des Saumes. Die Saumlinie ist gegen die Flügelspitze hin weiss, die Franzen an der Wurzel grau, dicht schwarz bestaubt, vor dem Ende mit breit grauer Theilungstinie. Der Fleck von der lichten Grundfarbe auf der Mitte des Innenrandes reicht nur bis in die Flügelmitte, nicht zum Vorderrand wie bei den verwandten Arten. Die Fühler sind dick, mit stark abgesetzten, verkehrt conischen Gliedern, deren jedes innen eine starke kurze Borste hat

Bei Messina im April an sonnigen Abhängen höherer Berge.

Ein anderes Männchen theilte mir Herr Schläger mit, es weicht von dem abgebildeten darin ab, dass der Spiegel von zwei sehr breiten, gegen den Innenrand in ein V zusammenstossenden Silberstreisen begrenzt ist und der erste Doppelhaken sich nicht so deutlich zur Mitte des Saumes hin zieht.

Subgenus XXXI. STEGANOPTYCHA Stph. - Wood.

Alle Steganoptychen des Hrn. Stephens stehen in dieser Untergattung und er hat keine fremdartige dabei, also gebührt ihr dieser Name.

Penkleriana u. Segmentana hat Stph. unter Anchylopera.

Palpen, Fühler und Beine wie bei Phoxopteryx. Spitze der Vorderflügel etwas vortretend, aber abgerundet; deutlicher weisser Augenpunkt, meistens auf der Saumlinie am stärksten, gewöhnlich auch noch die schwarze oder dunkle Theilungslinie der Franzen durchschneidend, selbst letztere noch bis an ihr Ende. Die Stelle des Spiegels ist durch unregelmässige mehr oder weniger metallschimmernde Flecke eingefasst. Die übrige Zeichnung (bei manchen Exemplaren von Penkleriana sehr undeutlich) besteht in einem dunkleren Wurzelfeld und solcher Schrägbinde vom Afterwinkel zur Mitte des Vorderrandes. Zwischen diesen beiden dunkleren Stellen ist der Innenrand gewöhnlich lichter, selbst weiss, nie bildet sich aber ein schaf begrenzter, regelmässiger lichter Innenrandsfleck. Jene Arten, wo sich dieser bildet, ziehe ich zu den Grapholithen, so wie jene Arten, bei welchen die Theilungslinie der Franzen nicht mehr schaf ist zu Paedisca. Bei diesen ist auch der Augenpunkt nicht mehr schaf weiss und finden sich bei frischen Stücken dann zwei verloschene unter einander, welche sich bisweilen sogar bis ans Ende der Franzen hinaus ziehen. Diess letztere Merkmal kommt auch ganz deutlich der Corticana u. Oppressana zu und leitet auf Ophthalmicana und Parmatana, andererseits auch Fuligana, Textana &c.

Der eben so nah verwandten Untergattung Syndemis fehlt der weisse Augenpunkt, das Schild glänzt nicht stärker metallisch als die übrigen hellen Stellen, die Mitte des Innenrandes ist nicht weisser als die übrigen lichten Stellen. Nacvana u. Frutetana bilden den Uebergang zu dieser Gruppe.

Vorderflügel mit 12 gesonderten Rippen, 8-10 aus einer ziemlich scharf abgetrennten Nebenzelle. Auf den Hinterflügeln Rippe 3 u. 4 aus langem Stiele, 6 u. 7 gesondert, aber lange dicht neben einander laufend.

- Alarum anterlorum ciliæ versus angulum ani albæ. Die Franzen der Vorderflügel gegen den Afterwinkel weiss.
- 436. Freyeriana FR. t. 51. Campolitiana Mus. Schiff. Weisser, braun und gelb gesprenkelter Wickler. Ein ungespanntes, und bis auf die zerrissenen Hinterflügel ganz gutes Stück. Charp. citirte mit einem Fragezeichen Harpana Hbn. 77, und Treitschke hielt es für diejenige Art, die wir nach seiner Bestimmung ebenfalls als Campolitiana in unseren Sammlungen haben, früher aber von mir Fischerana benannt war. Es ist aber nicht diese, sondern jene Art, welche ich in meinem 11. Hefte als Graph Freyeriana miti bekannt gemacht habe, und die allerdings grosse Aehnlichkeit mit Campolitiana hat, aber bedeutend grösser ist und nicht so viele dunkle Zeichnungen hat. Das Exemplar der Sammlung hat viel Weiss, und weniger Zeichnung, und ist daher weit entfernt von Harpana Hb., welche auch Hübner selbst im Verz. b. Schm. falsch für die Campolitiana S. V. (bei N. 3608) hielt. Talpana Khlw. 7-8 L.
 - Albida, basi, fascia interrupta obliqua & apice fusco variegatis, hoc ferrugineomixto. Puncta occilaria obsoleta, speculum undique albocinctum. Grösser, mit
 schmaleren Vorderflügeln, deren Weiss viel ausgedehnter ist, indem die schwarzen Stellen kleiner sind,
 namentlich findet sich eine breit weisse Stelle am Vorderrande zwischen dem Schrägband und der
 Flügelspitze und ist der Spiegel ganz weiss umzegen und nur gegen die Mitte des Flügels hin etwas
 getrübt. Saum, Theilungslinie der Franzen und Augenpunkt sehr verloschen. Die Hinterstügel sind
 lichter grau, mit viel seinerer Theilungslinie der Franzen.

Nur aus dem Gebirge, Alpen und Schlesien, Juli.

- 437.* Campoliliana Tr. non WV. quae ad Freyerianam. Sppl. 269. Equitana Frhl. 5-6 L. Fusco albidoque variegata, apice ferrugineo, fascia ante medium late alba, ciliarum linea dividente nigerrima, puncto occilari niveo, speculo solum limbum versus albocineto. Weisslich, am Wurzeldritttheil und an der Endhälfte der Vorderfügel stark braun und schwarz gemischt, die Spitze rostroth. Die Theilungslinie der Franzen aller Flügel scharf schwarz, der Augenpunkt scharf weiss, der Spiegel nur gegen den Saum hin weiss begrenzt. Ziemlich verbreitet, bis Liefland; im Mai u. Juni um Wollweiden, auf welcher die Raupe lebt.
- 438. Immundana Tisch. FR. t. 53 6-7 L.
 - Cinerea, fusco-variegata, marginis interioris maeula media triangulari & speculi dimidio limbali albidis; puncto occilari albo, linea ciliarum dividente acute nigra. Braungrau, staubig, ganz frische Exemplare mehr braun, auf der Mitte des Innenrandes ein dreieckiger, nur wurzelwärts scharf begrenzter Fleck und die Saumhälfte des Spiegels weisslich; dieser bleisilbern umzogen, mit unregelmässig schwarzen Punkten im Innern und schwarzen Längsflecken wurzelwärts. Manchen kleinen Exemplaren von Corticana sehr ähnlich, doch dunkter, brauner, ohne alle moosgrüne Einmischung. Bei Corticana ist der Innenrandsfleck beiderseits gleich stark und parallel begrenzt, der Spiegel ohne Weiss, die Franzen, besonders gegen die Flügelspitze regelmässig schwarz gescheckt. Bis Liefland. Raupe im August an Erlen.
- 439.* Ramana (Tin.-ella) L. (die Ramana Tr. muss Harpana H. bleiben). Triquetrana H. 280. 336. 6-7 L.
 - Albida, fuscoscenti variegata, macula ad 1/3 marginis interioris obliqua triquetra fusca, alteraque ante speculum difformi; ciliarum linea dividente nigra, puneto ocellari albo. Schmutzigweiss mit Braungrau melirt, auf 1/3 des Innenrandes ein schräger hoch dreieckiger tief brauner Fleck, ein anderer bleicherer, unregelmässig begrenzter vor dem weissen, schwarz gestrichten Spiegel.

Ziemlich verbreitet, bis Liefland, doch selten; an Wollweiden, Juni, Juli.

- II. Alarum anteriorum ellæ versus angulum ant non albæ. Die Franzen der Vorderflügel gegen den Afterwinkel nicht weisser.
 - 1. Cinercæ aut fuscescentes. Graue oder bräunliche.
 - A. Fascia obliqua media nulla bene expressa. Kein deutliches dunkles Schrägband vom Afterwinkel der Vorderfügel zur Mitte des Vorderrandes.
- 440.* Siliceana & Silaceana H. 196. Petrana H. 210. Decorana H. 265. 7-81/2 L.

Cinerca, area basali fusca, media in margine interiore interdum ferruginea.

Ungemein abändernd, mit sehr vortretender rundlicher Flügelspitze, in welcher die Theilungslinie der Franzen scharf schwarz und ausser dem feinen Augenpunkt noch in der Spitze selbst beiderseits weiss begrenzt ist. Oft ist das Wurzeldritttheil, oft die Innenrandhälfte dunkler, letztere mehr oder weniger mit lebhaftem Rostgelb gemischt.

Ziemlich verbreitet, im Juli an Pappelbäumen; in Liefland im Juni u. August.

441.* Granitana Sppl. 303. - Bimendana Zell. Isis. - 4-5 L.

Cincrea, macula longitudinalis nigra pone medium alarum anteriorum. Aschgrau, Vorderflügel sehr schmal, mit sehr schrägem Saume, alle Querzeichnung sehr undeutlich, dagegen in der Mittellängslinie drei dunkle Längsflecke und einer gegen den Afterwinkel. Die Vorderrandshaken fast bis zur Wurzel reichend und deutlich gepaart.

Böhmen u. Bayern, im Juni um Fichten; selten-

- B. Fascia obliqua e medio marginis anterioris versus angulum ani obscurior. Deutlich dunkleres Schrägband vom Afterwinkel zur Mitte des Vorderrandes.
 - a. Fascia hæc in medio versus apieem alæ acutangula. Dieses Band bildet in der Flügelmitte eine schafe Ecke gegen die Flügelspitze hin.
 - « Maris alæ posteriores subtus vitta nigerrima marginis anterioris. Die Hinterflügel des Mannes unten an der Vorderrandshälfte tief schwarz.
- 142.* Nævana II. 261. Flügel etwas zu schmal und lang. Sppl. 275. ein grosses scharf gezeichnetes Weib. — 5-6 L.
 - Cinerea, area basali (verticaliter terminata) fascia obliqua & apice fuscis; linea ciliarum dividente & puncto occilari obsoletissimis. Das schwarzbraune Wurzelfeld ist an der Innenrandhälfte vertikal abgestutzt; die Mittelbinde bildet einen scharfen Zahn gegen die Flügelspitze hin. Aendert in Grösse und Lebhaftigkeit der Farben sehr ab, die kleineren Exemplare sind weissgrau, die braunen Stellen weniger scharf begrenzt, der schwarze Strahl auf der Unterseite der Hinterflügel viel kleiner. Die grösseren sind mehr schiefergrau, die braunen Stellen sind scharf licht begrenzt. Herr v. Heyden sandte letztere als Scitana.
 - In Böhmen im Juli um Obstbäume und Laubholz. Die kleinere, einfarbiger graue Varietät (?) finde ich bei Regensburg an wenigen Stellen vom Juni bis in den August in Schlägen mit Heidekraut und Heidelbeeren.
 - β Alæ posteriores utrinque innotatæ, cinerascentes. Die Hinterflügel unbezeichnet.
- 443. **Dorsivittana** Zell. **Sppl.** 142. 6 L.
 - Fusca, plumbeo-mixta, macula in medio marginis interioris pallidiore, tripartita, linea limbali acuta, puncto perparvo occilari, nonnullisque versus angulum ani adjacentibus albis, alis posterioribus nigrofuscis. Ein Mann von Hr. Fischer v. R. aus Schlesien (Reinerz u. Salzbrunn) wo sie im Juli nicht selten um Fichten fliegt. Aehnlich der

Naevana, doch mit kürzeren Flügeln und tritt die Flügelspitze nicht gar so stark vor und fehlt dem Manne die schwarze Strieme auf der Unterseite der Vorderflügel. In der Färbung viel dunkler, das dunkle Wurzelfeld ist am Innenrande kürzer und neigt sich gegen die Flügelmitte hin mehr saumwärts, es schliesst mit dem breiten Mittelband einen lichten Fleck in der Mitte des Innenrandes ein, welcher von 3-4 dunklen Linien getheilt ist. Das Mittelband bildet gegen die Flügelspitze hin keine so scharfe Ecke, sondern fliesst hier fast mit der dunklen Spitze zusammen. Die Vorderrandshaken sind sehr deutlich doppelt, die Stelle des Spiegels ist von sehr dunklen Bleilnien umzogen, die Saumlinie ist schärfer, der Augenpunkt deutlicher. Die Hinterflügel sind dunkler braun.

Böhmen und Schlesien; im Juli um Fichten.

- 444. Rhododendrana Mann. Sppl. 140. 141. 51/2 L.
 - Cinerea, fusco-signata, puncto occiliari cilias percurrente. Mit Abiegnana in Grösse und Gestalt übereinstimmend, doch alle Flügel grau, die vordern fein braun gewässert, das dunkle Wurzeldrittel abgerundet, das Mittelband in der Mitte gegen die Flügelspitze hin eine scharfe Ecke bildend Die Theilungslinie der Franzen scharf schwarz, der Augenpunkt gross, die ganzen Franzen durchschneidend, die Häkchen sehr scharf weiss und doppelt, das erste Paar am grössten, das fünste und sechste Paar weiter abstehend, schwächer. Die Hinterstügel braungrau.

Von den Alpen; Juni.

- b. Alæ posteriores albæ. Die Hinterflügel weiss.
- 445.* Abiegnana FR. Sppl. 128. 5-51/2 L.
 - Speculum dense nigerrimo-lineatum, fascia obliqua prominentia media apicem versus rotundata. Der Spiegel mit 7 bis 8 sehr scharfen, regelmässigen schwarzen Längsstreifen, das dunkle Schrägband springt gegen die Flügelspitze in der Mitte gerundet vor, der Augenpunkt ist undeutlicher, die Saumlinie aber an dieser Stelle viel tiefer eingebogen. Die Hinterflügel sind bei weitem nicht so rein weiss, ihre Spitze auch nicht so scharf und deutlich dunkler. Die männlichen Fühler sind sägezähnig, indem die vorderen Ecken der verkehrt conischen Glieder vorstehen.

Im April u. Mai, in Böhmen, Oestreich.

- 446.* Pygmæana H. 69. 5 L.
 - Speculum vix nigro-notatum, fascia obliqua versus apicem alæ dentem acutum emittit. Der Spiegel ist kaum schwarz bezeichnet, das Schrägband tritt gegen die Flügelspitze hin in eine scharfe Ecke vor. An den Hinterslügeln ist fast die ganze Spitzenhälfte schwärzlich. Die Fühler des Mannes mit ungemein langen Haarpinseln.

Im April um Fichten; bis Lieftand.

- β Fascia hæc in medio vitta longitudinali nigerrima divisa. Das dunkle Mittelband von einem tiefschwarzen Längsstriche getheilt.
- 447. Padana Lienig; Zell. Isis 1846. pg. 243. Sppl. 383. 7 L.
 - Grisea, fusco-signata, macula marginis interioris media pallida, fusco-tripartita. Vergleicht sich am besten mit Frutetana, Grösse und Farbe dieselbe, der Saum vor der Spitze weniger eingebogen; das Wurzelfeld bildet einen viel spitzeren Winkel saumwärts in der Mitte; die dunkle Mittelbinde ist viel breiter, daher der lichte Innenrandsfleck schmaler, seine Richtung mehr gegen die Flügelspitze hin, er ist von drei dunklen Parallellinien durchschnitten, deren mittlere breiter. Die dunkle Mittelbinde ist von einem tief schwarzen Längsstriche getheilt, welcher dem Vorderrande etwas näher steht und sich auch in das Saumfeld fortsetzt, dem Vorderrande noch etwas näher gerückt, halb-

scheibenförmig, die Convexität gegen den Vorderrand; unter ihm gegen den Afterwinkel hin stehen noch zwei schwarze Punkte unter einander. Franzen ganz wie bei Frutetana.

Aus Liesland, Ansang Juni; Raupe Ansangs Mai in den Herzblättern von Prunus Padus.

- C. Fascia hee ad angulum ani acutangula. Das Schrägband bildet ganz nah am Afterwinkel eine Ecke und ist hier am schwärzesten.
- 448.* Frutetana H. 294-297. 6-7 L.

Cinerea, basi, fascia obliqua & apice fuscescentibus. Bleigrau, Wurzelfeld, Schrägbinde und Spitze rostbraun, vier Paare Vorderrandshaken und der Augenpunkt weiss, das Schrägband ist gegen den Afterwinkel hin vertikal abgeschnitten und bildet hier eine tiefschwarze Spitze in die Flügelmitte hinein.

Gemein und sehr verbreitet; bis Liefland; um Erlen und Birken.

449. Rubiginosana FR. - Sppl. 185. - 6 L.

Cinerea, basi & fascia obliqua fuscis, apice cinnamomeo. Zwei sehr frische Exemplare von Herr Fischer v. R. Der Frutetana äusserst nah, ein schöneres, blaueres Grau, als diese gewöhnlich hat. Die dunkle Schrägbinde zieht sich weiter wurzelwärts, desshalb ist die lichte Stelle in der Mitte des Innenrandes viel schmaler. Die Flügelspitze ist viel entschiedener und in grösserem Umfange rostgelb, tritt auch deutlich weniger vor; unter dem zweiten Häkchenpaare steht eine deutlich dunklere Stelle.

Nixdorf u. Neustrelitz um Fichten im Juni.

- 2. Ferruginese. Roströthliche.
- 450.* Penkleriana WV. Mus Schiff. Grau und gelb gemischter Wickler mit Silberstreisen. Von der Basis bis zur Mitte grau, dahinter gelbbraun; deutliche weisse Vorderrandhäkchen, aus welchen eben so deutliche Bleilinien kommen, und über die Fläche hinziehen. Darauf passen die Worte des S. V. gut. Keineswegs passt Splendana Hb. 31, wie Illiger, jedoch frageweise will, und eben so wenig Incarnatana Hbn. 191, welche Charp., auch frageweise, hier anzieht. Die Beschreibung der Penkleriana des Fabr. (welcher sich auf das Mus. Schiff. berust) mag, wie Spuren der Zeichnung zeigen, nach dem frischen Exemplare versast seyn. Treitschke, der Hübners Mitterpacheriana Fig. 392 sür eine misslungene Abbildung der gegenwärtigen Art hielt, hat diese als Mitterpacheriana, und dagegen die Mitterpacheriana S. V. als Penkleriana beschrieben. Die Berichtigung hierüber und die richtigen Synonyme besinden sich in meinem 14. Heste. Das in der Fam. D. N. 18 bei Tenerana steckende zweite Stück ist ebensalts eine helle Varietät von Penkleriana. Dort ist das Weitere darüber gesagt. Wenn Hübner im Verz. b. Schm S. 381 seine Micana Fig. 28 sür Penkleriana S. V. hielt, so irrte er sehr, denn damit hat sie nicht die geringste Aehnlichkeit. F. Fröhl. Mitterpacheriana Tr. ohne die Synonyme. FR. 1, 19. 20. sig. 1. Zell. Is. 1846. p. 241. Tenerana Mus. Schiff. zweites Exemplar. H. 183. 2 Lepidana Frhl. 2 Tergorana Frhl. 5--1/2, L.
 - Area basalis dimidio interiori alæ verticaliter truncata, anteriori subeffusa. Die dunkle Wurzel ist an der grösseren Innenrandshälfte der Vorderfügel scharf vertikal begrenzt, gegen den Vorderrand hin ohne scharfe Grenze gegen das helle Feld. Vielfach abändernd, doch durch obige Bezeichnung von den Verwandten leicht zu unterscheiden. Die Grundfarbe ist rein rostgelb bis in's Dunkelbraune, ohne Neigung zum Rosenrothen. Hinter dem dunkelsten Wurzelfeld folgt meistens eine breit weisse Binde, welche sich gegen den Vorderrand hin bedeutend verschmälert, verliert oder auch

ganz von dunkler Farbe verdeckt wird. Der Spiegel ist mehr oder weniger deutlich bleifarben umzogen, die dunkle Theilungslinie der Franzen ist scharf, gegen den Afterwinkel hin undeutlicher. Bis Liesland. Raupe auf Erlen.

- 451.* Minutana H. 73. Sppl. 174. 175. Fig. 175 ein sehr bunt gezeichnetes Exemplar von Herr Mann. Fig. 174 ein sehr einfarbiges, doch ungemein schön röthliches von Hr. Schmid in Frankfurta.M. 5-7 L.
 - Area basalts Tusca medio in angulum acutum producta. Das dunkle Wurzelfeld ist überall gleich scharf begrenzt, bald weiss, bald wenig lichter als es selbst ist, und tritt in der Mitte spitzwinkelig vor. Die Grundfarbe ist fleischfarben mit Rostgelb, Bleigrau und an der Flügelspitze mit Purpurbraun gemischt, viel mannigfaltiger und feiner gezeichnet als Penkleriana. Das Wurzelfeld ist von einem weisslichen Bande dis zum Vorderrande scharf begrenzt. Der Spiegel ist bleigrau, gegen die Flügelmitte hin schwarz gestrichelt; seine Einfassung und die Schräglinie aus dem dritten Hakenpaar zum Augenpunkt ist mehr pfürsichblüthfarben und glänzend als bleiern. Die Theilungslinie der Franzen ist in der Vorderrandshälfte scharf schwarz, auswärts fein licht begrenzt Die oben abgebildete einfarbige Varietät generisch von Amygdalana trennen zu wollen, wäre Unsinn.
- 452.* Lithoxylana Fröhl v. Zell. bezweifelt. Dup. Zell. Is. 1846. p. 241. Sppl. fig. 176.

 177. ein Exemplar mit viel Weiss, von Herr Mann; eines mit sehr wenig Weiss von Herr Schmid in Frankfurt a.M. var. Stannana Guén. Ulmariana Zell. olim. 6½-7 L.
 - Area basalis fusca solum fascia alba terminata. Das dunkle Wurzelfeld der Vorderflügel ist von einem weissen Bande begrenzt. Meist grösser als Minutana, ähnlich, doch nicht so lebhaft gefärbt und gezeichnet; mehr in's Olivengrünliche; der breit bleifarbig umzogene Spiegel ist oft undeutlich schwarz gestricht. Aus dem dritten Hakenpaare geht eine feine Bleilinie zum Augenpunkt, aus dem vierten eine breitere zum Innenrande des Spiegels. Die dunkle Theilungslinie der Franzen sehr nah an ihrer Wurzel, nicht sehr scharf. Die Bleilinien sind viel glänzender und deutlicher als bei Minutana, die Grundfarbe gelblicher, nicht so sleischroth. Der Augenpunkt sehr deutlich weiss. Ziemlich verbreitet; bis Liesland; im Mai u. Juni an Ulmen, auf welchen die Raupe lebt.
- 453.* Segmentana Kuhlw. Ich erhielt sie später als Krösmanniana. Obtusana Wood. Sppl. 320. 6 L. Area basalls fusca fascia perobliqua acuta grisca terminatur. Das dunkle Wurzelfeld ist durch ein sehr schräges graues, beiderseits scharf lichter eingefasstes Querband abgeschnitten und reicht an der Innenrandshälfte bis in die Flügelmitte. Dieses Schrägband setzt sich auf gleiche Weise eingefasst als Einfassung des Spiegels fort.
 - Diese Art verbindet gegenwärtige Untergaltung recht schön mit *Phoxopteryx*. Ich fand sie Ende Mai einzeln an Hecken.

Subgenus XXXII. PHOXOPTERYX Tr. - Dup.

Anchylopera et Anticlea Stph. et Wood. Letztere Gattung mit sehr vielen fremdartigen Thieren.

Aus Treitschke's Gattung (Band X. 3. pg. 259) gehören weg: Lanceolana, Achatana, Naevana, — Als nicht hieher gehörig finden sich in Manns Verzeichniss: Signana, Lanceolana, Pauperana, Achatana, Dorsivittana, Naevana, Ericetana. Neue Arten weiss ich keine hinzuzufügen.

Mittelkleine bis kleine Wickler (Uncana bis Comptana) mit langen, ziemlich gleichbreiten Vorderflügeln, deren Saum stark geschwungen und deren scharfe Spitze sichelförmig rückwärts gekrümmt ist. Die Franzen sind lang, gegen ihr Ende allmählig dunkler, mehr gegen die Flügelspitze, welche am Vorderrande tief schwarz ist, dann weiss, von einer scharf schwarzen Längslinie getheilt, dann wieder schwarz, welche Schwärze sich gegen den Asterwinkel hin schnell verliert. Die Saumlinie ist scharf dunkel, wenigstens gegen die Flügelspitze hin. Am Vorderrande bemerkt man regelmässige, gleichweit von einand entfernte lichte Doppelhäkchen, die ersten vier Paare deutlich; vom vierten Paare zieht sich gewöhnlich eine gerade dunkle Linie auf jene dunkle Stelle, welche den weissen Doppelfleck der Franzen gegen den Afterwinkel zu begrenzt. Ausserdem ist die Stelle des Spiegels ganz - oder ihre Begrenzung wurzelwärts lichter; bei ganz deutlicher Zeichnung bemerkt man einen huseisenförmigen, schräg stehenden Fleck, die Oessnung gegen den Innenrand und die Wurzel hin, welcher grau (selten bleisarbig) und überall innen und aussen ziemlich scharf weisslich begrenzt ist. In meiner Abbildung von Comptana ist er deutlich. Dieser mehreren Arten eigenthümliche hufeisenförmige Spiegelsleck findet sich bei Segmentana gerade so, welche auch überhaupt mit Derasana grosse Aehnlichkeit hat, dann wieder bei Lanceolana u. Scirpana. Vorderstügel mit 12 gesonderten Rippen, 2 entspringt näher der Wurzel als dem Saum, zwischen Ursprung der Rippe 6 u. 7 ist die Mittelzelle getheilt. Rippe 8-10 entspringen aus ziemlich deutlicher Anhangzelle. - Auf den Hinterflügeln entspringt Rippe 3 u. 4 auf ziemlich langem Stiele, 6 u. 7 deutlich gesondert. - Palpen sehr buschig, die Schuppen stehen auch nach oben ab, Endglied nicht vorragend, kaum zu finden. - Hinterschienen noch einmal so lang als die Hinterschenkel, die Mittelspornen deutlich hinter der Mitte, deren innerer ihr Ende erreichend.

- I. Alæ anteriores a basi usque ad speculum obscuræ, Innotatæ. Die Vorderflügel von der Wurzel bis zum lichten Spiegelfleck gleich dunkel.
- 454.* Tineana II. 81. gut. 6-8 L.
 - Cinerea, alis anterioribus versus apicem fuscescentibus, hamulis geminatis albis. Aschgrau, die Vorderstügel nach dem Saum zu bräunlich, mit deutlich weissen Doppelhaken.
 - Bei Vohenstrauss fand ich sie häusig im Mai in Gesellschaft von Uncanα um Birken, in anderen Gegenden, wo Uncanα häusig ist, sehlt sie gänzlich; sie scheint überhaupt wenig verbreitet; bei Regensburg im Juni an Wollweiden.
- 455. Curvana Pod. Sppl. 261. Tostana Kuhlw. 4-6 L.
 - Ferrugineofusea, alls anterioribus versus apleem læte einnamomets, hamulis obsoletis. Den kleinen Exemplaren von *Tineana* ähnlich. Der Spiegel ist schmaler, weil seine innere lichte Begrenzung dem Saume viel näher gerückt ist. Die Grundfarbe ist etwas brauner, gegen

den Vorderrand schön zimmtroth, die Häkchen in diesem sind undeutlicher, nur das erste ist weiss Die Flügelspitze ist nicht schwarz, sondern nur braun, von den zwei weissen Flecken der Franzen ist nur der vordere deutlich. Der Spiegel ist weisslich, sein Mittelpunkt schwärzlich, die Saumlinie an ihm zimmtroth, ober ihm stehen oft zwei scharf schwarze Längsstrichelchen.

Ein Exemplar von Herr Fischer v. R., andere von Herr Kaden und Mann aus Ungarn in Italien.

- II. Alæ anterlores a bast usque ad speculum obscuræ, macula ad 1/3 marginis interloris obliqua fusca. In der von der Wurzel bis zum Spiegel der Vorderflügel dunklen Farbe ein noch dunklerer Innenrandsfleck.
- 456. Upupana Tr. Bd. X. 120. Sppl. 205. Ustulana Tr. exclus. cit. H. Cuneana Khlw. 7-8 L. Umbrabraun, Kopf, Thorax und Franzen bleich rostgelb, Vorderflügel im Spitzendritttheil lebhaft zimmtroth, der Spiegel schmal und bleiglänzend. Grösser und dunkler als Mitterpacheriana, der dunkle Innenrandsfleck beiderseits nicht scharf begrenzt. Sehr selten; Ungarn, Böhmen.
- III. Area basalis fusca stria verticali pallida terminata, versus marginem anteriorem effusa. Das dunkle Wurzeldrittiheil durch eine vertikal auf dem Innenrande stehende lichte Linie begrenzt, gegen den Vorderrand hin vertrieben.
- 457.* Mitterpacheriana WV. Mus. Schiff. H. 192. Penkleriana Tr. ohne Beschreibung und Diagnose. FR. Heft 14. Nachlese. 6-7 L.

Im Mai. Die Raupe im Spätherbst auf Eichen. Ziemlich verbreitet.

- IV. Area basalis fusca stria obliqua e basi marginis anterioris versus medium marginis interioris ducta terminata. Das dunkle Wurzeldrittheil durch ein lichtes Band scharf abgeschnitten, welches den Vorderrand von der Wurzel bis zur Mitte einnimmt und dann schräg zum Innenrande geht.
 - Alæ anterioris dimidium apicale læte einnamomeum. Spitzenhälfte der Vorderflügel lebhaft zimmtroth.
- 458.* **Derasana** H. 206. 6-7 L.

Mai, ziemlich verbreitet, doch selten.

- 2. Alæ anterioris dimidium apicale fuscescens. Spitzenhälfte der Vordersügel braun.
- 459.* Badiana WV. Lundana F. Frhl. Corylana H. 53. Mus. Schiff. Tr. 5½-7 L. Macula basalis versus marginem anteriorem recta. Der dunkle Fleck an dem Innenrande der Wurzel ist gegen den breit weissgelben Vorderrand scharf und gerade abgeschnitten.

Im Juni zwischen Haselsträuchern. Raupe im Mai auf Eichen; auch auf Alpen.

460.* Myrtillana Tr. - Sppl. 316. - 51/2-61/2 L.

Macula basalls versus marginem anteriorem appendiculata. Der dunkle Fleck am Innenrande der Wurzel bildet in den breit weisslichen Vorderrand hinein einen rundlichen Vorsprung. Im Mai u. Juni, einzeln auch auf Alpen.

461.* Comptana Fröhl. - Sppl. 318. - 4-5 L.

Macula basalis a margine anteriore cinerco obsolete sejuncta. Dieser dunkle Fleck verlauft sich ohne scharse Grenze in den grauen Vorderrand. In der Regel die kleinste Art dieser Gattung, doch kommen auch so kleine Exemplare von Badiana vor.

Ziemlich verbreitet; bei Regensburg einzeln an Rainen, April, Mai.

- V. Area basalis fusca obsolete terminata, fascia media a marginis anterioris medio versus angulum ani, apicem versus dentem emittente.
- 462.*Unguicana F. Tr. Fröhl. Falcana H. 78. Ericeana Dup. pl. 252. Tin. Unguicella L. 6-8 L.

Alæ anteriores cincreæ, basi, fascia obliqua & apice fuscis. Vorderstügel aschgrau, Wurzelfeld, Schrägbinde und Spitze bräunlich.

Im Mai, oft schon im April häufig und verbreitet auf Haideplätzen.

- 403.* Uncana WV. H. 76. gut. Tr. Tin. uncella WV.? 7-8 L.
 - Alæ anteriores subferrugineæ, speculo & macula diluta marginis interioris elnereis. Vorderfügel rostbraun, der Spiegel und ein grosser unbestimmter Fleck auf der Mitte des Innenrandes grau.

Sehr verbreitet und häufig; im Mai und Juni um junge Birken, auch auf Heidekraut.

VI. Alarum anteriorum dimidium costale obscurius, vitta longitudinali bisinuata pallida terminatum. Die Vorderrandshälfte der Vorderflügel dunkler, durch eine stark doppelt geschwungene Längslinie von der lichten Innenrandshälfte geschieden.

464.* Fluctigerana FR. — Uncanae var. Dup. — Crenana Dup. pl. 252. — Sppl. 319. — 6-7 L.

Alis anterioribus cincreis, dimidio antico fuscescente, linea longitudinali alba profunde bisinuata, basin fere attingente. Zwischen dieser und der folgenden Art findet genau derselbe Unterschied in der Farbe wie zwischen Tineona u. Curvana statt; die Vorderrandshälfte ist umbrabraun, ohne Einmischung von Rostroth, die weisse Line, welche beide Farben trennt, bildet zwei viel höhere Buckel gegen den Innenrand hin als bei Cuspidana, bei welcher vom zweiten Buckel sellen eine Spur mehr zu sehen ist. Gewöhnlich grösser als Cuspidana.

Ich fange sie bei Regensburg Ende Mai und im Juni nicht selten in Schlägen mit Birken u. Wollweiden.

465.* Cuspidana Tr. — Sppl. 238. — 6 L.

Alæ anteriores einereæ, dimidio antico einnamomeo, linea longitudinali alba in dimidio basali obsoletissima. Grau, die Vorderrandshälfte der Vorderflügel zimmtbraun, von der Innenhälfte durch eine weisse Längslinie geschieden, welche gegen die Wurzel sehr undeutlich wird. In Norddeutschland, Böhmen, Bayern; Juni. Selten.

Herr Zeller u. Metzner will Apiciana H. 87 hieher ziehen.

466. Inornatana FR. - Sppl. 306. - 6 L.

Alls anterioribus pallide cinereis, dimidio anteriore subferrugineo. Der Fluctigerana u. Cuspidana sehr nah, kleiner als gewöhnlich beide, die Richtung der geschwungenen Längslinie genau wie bei erster Art, doch ist sie sehr schwach angedeutet und die Färbung beider von ihr geschiedenen Flächen auffallend weniger verschieden; die Innenrandhälfte ist licht veilgrau, die Vorderrandhälfte schwach mit Rostgelb gemischt, reicht, wie bei Fluctigerana, bis zur Mitte des Saumes, während sie bei Cuspidana in die Flügelspitze auslauft.

Von Hr. Fischer v. R.

- VII. Alarum anteriorum dimidium costale albidum, interius nigricans. Die Innenrandshälste der Vorderstügel dunkler, nicht scharf begrenzt, in der Mitte von der weissen Farbe der Vorderrandshälste undeutlich unterbrochen.
- 467.* Marpana H. 77. Ramana Fröhl. Tr. (Tin. Ramella L. ist Triquetrana autt.) 6-7½ L. Ziemlich verbreitet. Im Mai, nicht selten. Die Raupe im Herbst auf Espen.
 - VIII. Alarum anterlorum dimidium interius obscurius, vitta longitudinali media lucida terminatum. Die Innenrandshälfte der Vorderflügel dunkler, an der Wurzelhälfte durch einen scharfen, ganz geraden lichten Längsstreif begrenzt.
- 468.* Siculana H. 79. Fröhl. Tr. Tin. apicella. Mus. Schiff. WV. 51/2-7 L.

Auch ich habe zwei Generationen alljährlich bemerkt, im Mai u. Juli. Die Raupe lebt nach Treitschke im Juni u. Herbst auf Rhamnus. Der Schmetterling ist einer der gemeinsten Wickler.

Genus XXXIII. CHEIMATOPHILA Stph.

Cheimonophila Dup. - Lemmatophila Tr.

Tab. VII. fig 14 u. 38.

Habitus ähnlich den Sciaphilen, besonders der Sc. Wahlbomiana. Von allen Wicklern durch den Mangel der Rippe 5 der Hinterstügel unterschieden; Rippe 6 u. 7 aus gemeinschastlichem Punkt. — Keine Zunge; Palpen den Kopf überragend, Mittelglied gegen das Ende mit stark abstehenden Schuppen, besonders nach oben, Endglied stark geneigt. Fühlergeisel des Mannes gegen die Wurzel stark verdickt, mit langen, starken Haarpinseln.

- 469. Hyemana H. Verz. H. 267. Mann. Tortricella H. Tin. 11. Weib. Tin. hyemana Tr. Stephens bringt die Teras mixtana darunter. 6-7 L
 - Cinerco-fusca, pone basin alarum anterlorum fascia albidiore. Graubraun, brauner und grauer melirt, am deutlichsten ein weissgraues Querband nah an der Wurzel, welches gegen den Innenrand hin breiter wird und sich mehr von der Wurzel entfernt. Bei den deutlichsten Exemplaren noch ein lichter Schrägwisch auf 3/4 des Vorderrandes. Der Mann hat spitzere Vorderflügel mit geraderem Vorderrande und schrägerem Saume, das Weib breitere mit bauchigerem Vorderrande.

In Bayern, Sachsen, Ungarn. Im Spätherbst und ersten Frühling.

Folgende schon abgebildete und gestochene Arten sind an den bezeichneten Stellen einzuschalten und werden in den Nachträgen beschrieben.

```
Zu pg. 9. Tegostoma disparalis m. Sppl. 134, 135, aus Kleinasien.

    Cynaeda dentalis var. Sppl. 120. aus Kleinasien.
    Hercyna vespertalis Kind. — Sppl. 121—123. aus Kleinasien.

              18. - andereggialis Led. - Sppl. 124-126. Kanton Wallis.
             16. — andereggiaals Zea. — Sppl. 127—128. Kanton Wallis.
19. — hetveticalis Led. — Sppl. 127—128. Kanton Wallis.
27. Botys subsequalis m. — Sppl. 133. aus Kleinasien.
28. — flavalis. Die als Sppl. 115 angeführte Var. ist nicht abgebildet worden.
32. — splendidalis nur Sppl. 109. nicht 109—111.
       --
 ,,
       99
 22

    austriacalis m. Sppl. 142. Grossglockner.
    aerealis Sppl. 137—139 Var. aus Kleinasien.

 ,,
       22
                      - fimbriatalis ist nun Sppl. 119 abgebildet.
       ,,
              34. - comptalis m. Sppl. 118, schon pg. 115 nachgetragen.

— peltalis Sppl. 129.
— consortalis m. Sppl. 130. 131. aus Spanien.

       21
       13
             35. - caesialis Sppl. 116.
                    - segetalis m. Sppl. 133. Kleinasien.
             - segetaus m. Sppl. 133. Meinasien.
36. - vandalusialis m. Sppl. 143. Südspanien.
40. - bipunctalis m. Sppl. 140. 141. Südspanien.
45. Eudorea incertalis Sppl. 156. aus Südspanien.
46. - vandaliella Zell. Sppl. 157.
49. - phaeoleuca nun Sppl. Tin. 204 abgebildet.
57. Crambus saxonellus hat als bei Regensburg vorkommend ein * zu erhalten; desgleichen Nr. 182. 184. 186. 190. 200. 202. 203.
58. - incertallus Zinck. - Sppl. 165. Elisahethnol
 22 22
       22
,,
21
     9.9
22
              58. - incertellus Zinck. - Sppl. 165. Elisabethpol.
 ٠,
               - catalauniellus m. Sppl. 163, Catalorien.
 ,,
       ,,
              59. - cassentinhellus var. Sppl. 161.
 ,,
       12

62. – pudibundellus Sppl. 159. Sarepta.
65. – monotaeniellus m. Sppl. 162. Brussa.
66. – monochromellus m. Sppl. 164. Grossglockner.

       ,,
 ,,
21
      "
             - perlellus var. Sppl. 160.
76. Pempelia combustella m. Sppl. 152. Bolzen.
,,
      ,,
              77. - leucochrella m. Sppl. 150. Kleinasien.
,,
       22
              80. Nephopteryx metzneri nun Sppl. Tin. 207. abgebildet.
              81. - ulicella m. Sppl. 149. Aus Südspanien.
            81. — ulicella m. Sppl. 149. Aus Sudspanien.

85. Hypochalcia decorella nun Sppl. Tin. 211, frisch abgebildet.

91. Zophodia antiquella m. Sppl. 147. 148. Kleinasien.

93. Ratasa allotriella m. Sppl. 153. Sarepta.

94. Ancylosis anguinosella Led — Sppl. 145. Sarepta.

96. Hyelois rhodochrella m. Sppl. 151. Kleinasien.

— crudella Sppl. 155. Kleinasien.

98. — ramosella led. Sppl. 146. Elisabethpol.

10. Glurtoeles effectella Koll. — Sunl. 158. Livorno.
22
      22
:,
      22
22
      22
,,
      2.2
,,
     ", 101. Glyptoteles effractella Koll. — Sppl. 158. Livorno. ", 104. Hamoeosoma flavociliella Zell. — Sppl. 144. Pasterzgletscher.
11
7 127. Pyralis colchicalis m. Sppl. 134. Südspanien.
7 127. Pyralis colchicalis m. Sppl. 136. Kleinasien.
7 145. Teras dissonana m. Sppl. 365. ist Lacordairana.
7 173. Tortrix intermediana Mann. — Sppl. 420, 421.
,,
      " 211. Sericoris irriguana Zell. Sppl. 424, 425.
```

Systematische Bearbeitung

der

SCHMETTERLINGE VON EUROPA,

zugleich als

Text, Revision und Supplement

Z 1

Jakob Hübner's Sammlung europäischer Schmetterlinge,

von

Dr. G. A. W. Herrich-Schäffer.

FÜNFTER BAND.

Die Schaben und Federmotten.

Regensburg, in Commission bei G. J. Manz. 1853-1855.

Sistematische Ergebeitung:

The grant of the state of the s

the testing entert at the control for the control of the state of the

.

A STATE OF S

Einleitung.

Nachdem von dem grossen Heere der Microlepidopteren die Crambiden, Pyralididen und Tortriciden bereits als von einander unterschiedene und abgeschlossene Familien abgehandelt sind, fragt es sich, ob die nun folgenden Tineiden eine eben so abgeschlossene Familie bilden.

Wenn auch die ungeheure Anzahl der hieher gehörigen Arten und ihre auf den ersten Blick in die Augen fallenden grossen Verschiedenheiten allein zu einer Theilung noch nicht berechtigen können, so ergibt doch eine genauere Untersuchung nach den einzelnen Körpertheilen unter den bis jetzt vereinigt gewesenen Tineiden so viele wesentliche Unterschiede (wesentlichere als jene auf welche z. B. die Trennung der Bombyciden von den Noctuiden, oder der Pyralididen von den Tortriciden gegründet ist), dass eine Trennung in mehrere Familien geboten erscheint.

So überaus mannigfaltig aber auch die Formen der bisherigen Tineiden im Ganzen und nach ihren einzelnen Körpertheilen sind, so schwierig ist doch eine systematische, noch mehr eine dichotomische Anordnung derselben. Weder nach dem Habitus im Allgemeinen, noch nach den von einzelnen bestimmten Körpertheilen genommenen Merkmalen lassen sich schaff geschiedene Gruppen bilden. So wie im Habitus jede auffallende Form ganz allmählig in eine andere übergeht, so lassen auch die auffallendsten Bildungen einzelner Körpertheile ganz allmählige Uebergänge zu anderen und ganz unerwartet auftretende Ausnahmsformen wahrnehmen; ja wenn man glaubt die schärfsten Trennungsmerkmale gefunden zu haben, so entdeckt man später dass diese einzelnen Arten fehlen, welche man in Anbetracht der Gleichheit des Habitus und selbst aller übrigen Merkmale gar nicht einer genaueren Prüfung bedürftig gefunden hatte. Ich erinnere hier nur an das so auffallende Merkmal der langen, eingeschlagenen Nebentaster bei den Tin. plicipalp. Zellers, welches dennoch mehreren durchaus nicht natürlich zu trennenden Arten, z. B. der Petrinella fehlt.

Da der Habitus nichts anderes ist als der Inbegriff aller in die Augen fallenden Merkmale der einzelnen Körpertheile, da aber gerade die wichtigsten Organe sehr oft die verborgensten sind (Zunge, Nebenpalpen, Ocellen), so ist es klar, dass der Habitus als Fingerzeig zur Auffindung der wesentlichen Merkmale vortrefllich benutzt, nie aber selbst als Eintheilungsgrund angenommen werden kann.

A priori lässt sich nicht aussprechen, welche Theile zur Bildung von Familien und Gattungen die wesentlicheren, welche die unwesentlicheren seien; eine sorgfältige Beachtung aller Theile durch alle Tineidensormen
hindurch lieserte mir aber das Resultat, dass auch hier wieder die Flügelrippen und der ost aus ihre Verschiedenheit ausmerksam machende Umriss der Flügel die haltbarsten Gattungen ergibt, deren Haltbarkeit durch die
von anderen Theilen hergenommenen Merkmale bald mehr bald weniger besetigt wird.

Das auch ausschliesslich auf die Flügelrippen gegründete System gab mir jederzeit natürlichere Zusammenstellungen als Versuche nach den Mundtheilen, den Nebenaugen, Fühlern und Beinen, was sich ganz leicht daraus erklärt, dass die Flügelrippen den Umriss der Flügel bestimmen und dieser es ist, welcher am meisten den Habitus darstellt.

Der Ausnahmen, ohne welche in der ganzen Systematik nicht durchzukommen ist, finden sich bei meinem Verfahren bei weitem wenigere als bei jedem anderen. Seit 28 Jahren fortgesetzte Untersuchungen haben mich überzeugt, dass man entweder eine ziemlich grosse Anzahl von Familien außtellen muss, deren Inhalt an Homogeneität und Quantität höchst verschieden ausfallen würde, häußig die Ziehung scharfer Grenzen nicht zuliesse, noch häußiger anscheinend verwandte Gruppen und Arten gewaltsam trennen würde, — oder dass man nach Wegnahme der Canephoriden und Micropterygen alle übrigen Schaben vorläußig vereinigt lassen muss. Ich habe mich für das letztere entschieden, einerseits weil, wenn nur von Unterabtheilungen in Einer Familie die Rede ist, unnatürlich scheinende Stellungen leichter geduldet werden können, andererseits weil zu solchen Unterabtheilungen unwesentlichere Merkmale, z. B. Umriss, Behaarung, selbst Zeichnung und Farbe eher benützt werden dürfen als zu Familien und Zünften.

Ich halte es für naturgemäss, zuvor jene Gruppen zu besprechen, deren Totalhabitus an schon früher abgehandelte Zünste oder Gattungen erinnert und diese dann um so eher voranzustellen, wenn auch die Untersuchung der einzelnen Theile aussallende Abweichungen von den bei den übrigen Tineiden vorherrschenden Bildungen zeigen. Es ist im Voraus zu erwarten, dass sich mehrere solche Gruppen sinden werden, welche aber unter sich bald nahe verwandt, bald gar nicht ähnlich sind und an die Peripherie einer Verwandtschaststasel der Tineiden zu stehen kommen. Von dieser Peripherie lausen dann die Radien zu der das Wesen der Tineiden am reinsten darstellenden, zur typischen, centralen Form zusammen. Diese müssen wir, wie ich an einem anderen Orte umständlicher dargethan habe, da suchen, wo einerseits bei der gleichmässigsten Entwicklung aller Organe keines derselben besonders bevorzugt ist, andererseits bei den meiner Arbeit zur Basis gegebenen Flügelrippen diese in grösster Zahl, aber in geringster Verbindung und Verästelung vorhanden sind.

Bisher noch gar nicht da gewesene Formen, besonders wo auch einzelne Theile ganz neue Bildungen zeigen, setze ich ebenfalls an die Peripherie der Verwandtschaftstasel und erkläre wiederholt, dass ich auf die Reihensolge meiner Zünste gar keinen Werth lege, indem ich von der Unmöglichkeit einer solchen naturgemässen in gerader Linie sest überzeugt bin.

Den Tagfaltern verwandte Formen zeigen sich unter den *Tineiden* nirgends und in keiner Beziehung. Desto überraschendere Aehnlichkeiten finden wir aber schon unter den ersten Zünften der Nachtschmetterlinge und zwar so täuschende, dass mehrere von mir zu den *Tineiden* gezogene Gattungen von meinen Vorgängern bei den Schwärmern oder Spinnern abgehandelt wurden. Diese nun sind jedenfalls im Voraus zu besprechen.

Nehmen wir den zweiten Band dieses Werkes zur Hand, so stossen wir vom Anfange herein auf die Hepialiden. Diese gehen naturgemäss in die Cossiden über, finden einige Analogieen unter den Noctuiden in der Gattung Nonagria, noch entferntere bei den Tortriciden. Unter den tineenartigen Insecten zeigen zwar die Gattungen Chimaera und Ochsenheimeria einige Aehnlichkeit im Habitus, wesentliche Analogieen hinsichtlich der Flügelrippen und der Fühler finden sich aber nur bei den Micropterygen.

Die ehemalige Gattung Micropteryx steht unter allen Heteroceren am isolitesten. Betrachtet man die Microlepidopteren als eine den übrigen Heteroceren gegenüberstehende Gruppe von Familien, was sie übrigens nicht sind, so stellt nur Micropteryx ein Analogon von Hepilus dar, sowohl durch die fadenförmigen Fühler als durch die zahlreicheren Rippen und Zellen der Flügel, deren vordere und hintere in gleicher Art grössere Uebereinstimmung zeigen. Eine Verwandtschaft mit den übrigen Microlepidopteren ist nur durch die Gattung Nemophora gegeben, deren llabitus, noch mehr aber deren Bildung der Nebenpalpen grosse Uebereinstimmung zeigt. Die Bildung der Micropterygen ist jedoch in allen übrigen Theilen so eigenthümlich, dass ich sie ohne Bedenken als eigene Zunft außtelle, welche ganz an der Peripherie der Verwandtschaftstafel stehend den einzigen deutlichen Uebergang der Ordnung der Schmetterlinge zu einer anderen Ordnung, nämlich jener der Trichopteren zeigt. Ich betrachte sie desshalb als die letzte Zunft der Schmetterlinge und verspare das Weitere bis dahin.

Die Gattungen Fumca und Epichnopteryx bilden eine scharf abgegrenzte Gruppe, welche ich, weil sie sich enge an die schon im 2. Bande abgehandelten Psychiden anschliessen, zuerst abfertige. Den später folgenden Talaeporien stehen sie ferner.

Die aus einer einzigen Att gebildete Gattung Lypusa ist den Canephoriden nur scheinbar ähnlich, eben so wenig passt sie zu den Tin. plicipalp., wohin sie H. Zeller setzt. Wegen des gänzlichen Mangels aller Palpen reihe ich sie vorläufig an die Canephoriden, bin jedoch überzeugt, dass sich noch eine passendere Stellung finden wird.

Mit den Cossiden stimmt die Gattung Euplocamus im Rippenverlaufe und durch die eingeschobene Zelle beinahe überein. Die kammzähnigen Fühler der Manner und die Lebensart so wie der Bau der Raupe geben weitere Aehnlichkeiten.

An Euplocamus schliesst sich jene Gruppe an, welche Herr Zeller Tineacea plicipalpia nannte und welcher er diese Gattung Euplocamus selbst beigesellte, obgleich ihr das Merkmal dieser Palpen gänzlich sehlt. Diese Tin. plicipalp. sind aber so enge mit anderen Schabengattungen verwandt, dass Herr Zeller selbst (im siebenten Bande der Linnaea) sie nicht mehr als abgeschlossene Gruppe behandelt, sondern sie mit einer Anzahl Gattungen, denen die so gebildeten Nebenpalpen sehlen, als Tineaceen (sensu strictiori) ausstellt.

Diese Zunst der Tineaceen, wie sie von Herr Zeller begrenzt ist, sindet sich in der Linnaea entomologica Band V bis VII von demselben in der Art bearbeitet, dass nur noch die Gattungen Adela und Nemotois zu erwarten sind. Aus dem was er über die Zunst im Allgemeinen sagt, ergibt sich, dass er durchaus kein gemeinschastliches Merkmal aussinden konnte und dass er bald die eigenthümliche Bildung der Maxillartaster, bald den zottig behaarten Kopf, bald die sacktragende oder in seidenartig ausgesütterten Gängen ihres Nahrungsstosses lebende Raupe, bald die aus dem Sacke bei der Entwicklung des Schmetterlinges hervortretende Puppe zu Hilse nehmen musste, um die Einreihung der Gattung in die Zunst der Tineaceen zu rechtsertigen.

Indem ich nicht im entferntesten die naturgemässe Zusammenstellung der hier verbundenen Gattungen angreisen will, muss man mir doch zugestehen, dass selbe nicht zu einem künstlichen Systeme passt, welches die Möglichkeit bieten soll, jede gegebene Art bestimmen zu können.

Indem ich die Zeller'sche Arbeit mit meinem längst entworfenen und durchgearbeiteten Systeme verglich, ergab sich, dass meine Gattungen 1. 2. von H. Zeller zu den Psychiden gezählt werden, wogegen ich nichts einzuwenden habe, indem ich selbst sie nun dorthin stellen würde, da ein Unterschied in der Bildung der Weiber der wahren Psychen und jener der Gattung Fumea nicht besteht. Meine dritte Gattung kann ich dagegen nicht mit den wahren Tin. plic. verbunden lassen, es fehlen ihr alle Taster und der wollige Kopf, die eingeschobene Zelle, das Weib ist nicht flügellos, die Lebensart der Raupe ist unbekannt und Ast 7 u. 8 der Vorderflügel entspringen auf gemeinschaftlichem Stamme, eine Bildung, welche erst bei später vorkommenden Gruppen constant auftritt. Die im übrigen geringe Verwandtschaft auch mit diesen Gruppen bestimmte mich, für diese Gattung eine eigene Zunft um so lieber vorzuschlagen, als mir dadurch die Möglichkeit gegeben wurde, sie dennoch in der Nähe der Tineaceen zu lassen. - Meine Gattungen 4 bis 15 entsprechen den Tineaceis plicipalpibus Zeller, zu welchen, wie H. Zeller selbst zugesteht, meine Gattungen Euplocamus und Tineodes, serners die H. Zeller unbekannte Ateliotum nicht gehören, noch weniger wegen der ganz fremdartigen Bildung aller übrigen Theile Micropteryx. Die ersteren drei Gattungen lasse ich unter 16-18 sich an die Tin. plicip, anschliessen; sie unterscheiden sich von ihnen durch den Mangel der Maxıllartaster, Euplocamus noch durch den Ursprung des Astes 7 u. 8 der Vorderflügel auf gemeinschaftlichem Stamme, Ateliotum durch nur 11 Aeste der Vorderflügel; sie stimmen mit ihnen aber überein durch ein Merkmal, welches nun bei keiner Gruppe mehr vorkommt, nämlich durch die eingeschobene Zelle auf allen Flügeln, welches ich auch als das wesentliche Merkmal für eine Zunst der Tineaceen ansehen würde. Aus diesem Grunde ziehe ich auch noch die Gattungen Atychia und Eudophasia her, deren letztere durch Fühlerbildung und Habitus wieder an Lypusa erinnert.

Hiemit schliessen die Gattungen, deren Arten eine eingeschobene Zelle haben, wenigstens findet sich auf den Hinterflügeln keine Spur einer solchen mehr, wenn auch auf den Vorderflügeln einige schwache Anfänge davon manchmal zu finden sind.

Die Gattungen der folgenden Gruppe bieten als gemeinschaftliches Merkmal nur die breiten Hinterflügel mit mehr oder weniger abgerundeter Spitze und vor dieser nie ausgeschwungenem Saume, also die Gestalt derselben mit jener der abgehandelten drei Zünste übereinstimmend, aber sie haben nie eine eingeschobene Zelle, nie stark entwickelte, auf-, vor- und abwärts eingeschlagene Maxillartaster, immer Labialtaster und nie fuss- und fühlerlose Weiber; viele Gattungen haben noch wirkliche Sackträgerraupen, deren Puppe beim Auskriechen des Schmetterlinges zur Hälste hervortritt, viele haben einen wolligen Kopf, viele eine sehr undeutliche Zunge.

Mehrere der von H. Zeller zu seinen Tineaceen gezogenen Gattungen setze ich hieher und würde, wenn eine grössere Gruppe oder Zunst begründet werden soll, diese bis zu meiner Gattung Lampros inclusive ausdehnen und ihr dann den schon von Latreille gegebenen Namen der Fponomentiden lassen.

In dieser Gruppe finden sich noch folgende Annäherungen an die im zweiten Bande abgehandelten Zünste:

Die Heterogyniden nähern sich durch die Beschassenheit der Weiber, durch das Aussehen der Männer, besonders ihre Fühler, den Mangel der Zunge, Palpen und Nebenaugen, durch die Zahl der Rippen, ihr Gesondertseyn und die wurzelwärts gegabelte Rippe 1a der Vorderslügel ungemein den Canephoriden, aber die starke Rippe 1 b der Vorderslügel, die ungetheilte Mittelzelle der hinteren, deren Rippe 6 u. 7 (Costal- und Subcostalrippe) ohne alle Verbindung verlausen, trennen sie schars. Letzteres Merkmal, bei sonst keiner Galtung vorkommend, rechtsertigt die Ausstellung einer eigenen Zunst, deren nahe Verwandtschast mit den Canephoriden übrigens nicht in Frage zu stellen ist.

Die Zygaeniden mit ihren vollzähligen Rippen und ihrer getheilten Mittelzelle der Hinterslügel nähern sich den Coracien, entsernen sich aber von allen Tineiden und allen anderen Zünsten durch den Verbindungsast zwischen Costal- und Subcostalrippe der Hinterslügel. Dieser sindet sich nur noch bei den Sphingiden und zum Theile bei den Lipariden. Den Syntomiden Aehnliches kenne ich nichts; die Vorderslügel der Sesiiden sinden Verwandtschast bei vielen Gattungen, z. B. Pleurota, die Hinterslügel lassen nichts Aehnliches aussinden.

Ebenso kommen die 12 gesonderten Rippen der Vorderslügel von Thyris oft unter den Tineiden vor, namentlich bei Atychia, zu den Hinterslügeln lässt sich aber nichts Achnliches finden. Noch weniger Verwandtschaft lässt sich für die kolossalen Sphingiden erwarten.

Alle übrigen im zweiten und dritten Bande meines Werkes abgehandelten Zünste stehen den Tineiden stener, insbesondere durch die zahlreichere und mannigsaltigere Verbindung der Rippen 7-10 der Vorderflügel an ihrem Ursprunge, durch die stärkere Entwicklung der Rippen gegen den Vorderrand der Hinterslügel bei den Bombyciden, den Ursprung der Rippe 8 der Hinterslügel aus der Mittelzelle bei den Cheloniden und Lithosiden, und die Bildung einer Anhangzelle auf den Vorderslügeln gar vieler Gattungen der Spinner, Eulen und Spanner. Die Aehnlichkeit der Lithosiden mit vielen Tineiden ist nur scheinbar.

Der gemeinschaftliche Ursprung der Rippe 7 u. 8 auf den Hinterflügeln der Crambiden findet sich bei keiner Tineide, dagegen kann ich für die Tortriciden kaum einen wesentlichen Unterschied von den Tineiden m Rippenverlaufe auffinden; die wurzelwärts gegabelte Rippe 1b der Hinterflügel ist fast der einzige.

Die Tineiden schliessen sich also ganz enge an die Tortriciden an und zwar jene Gruppen vorzugsweise, deren Rippen 6 u. 7 der Hintersugel vereinigt entspringen, also Ypsolophen, Rhinosien u. a.

Von den bis jetzt noch nicht besprochenen Tineiden schliessen sich nun jene am natürlichsten an, deren Hinterflügel noch breit, nicht lanzettförmig sind und deren Saum vor der gerundeten oder scharfen Spitze ausgebogen ist. Es ist diess zwar ein nicht überall scharf ausgeprägtes Merkmal, doch ist immer eine Spur davon zu erkennen, während sie bei der vorhergehenden und folgenden Zunft nie angedeutet ist. Will man diese Gruppe als Zunft behandeln, so kann ihr der Name *Fpsolophidae* beigelegt werden; sie umfasst meine Gattungen bis inclus. 73, welch letztere zweifelhaft hier steht. Endlich werden die Hinterflügel lanzettförmig; zuvor ist ihre Mittelzelle geschlossen, später bleibt sie offen, ohne dass diess zu einer Trennung berechtigt.

Den Schluss machen jene Gattungen, deren Rippe i der Vorderflügel wurzelwärts nicht mehr gegabelt ist. Bei diesen haben die aus grösseren Arten bestehenden Gattungen noch eine geschlossene Mittelzelle der Hinterflügel, die aus kleineren bestehenden eine offene, unter denen die letzten wieder die bei den Tineaceis pticipalpibus bemerkten Nebenpalpen besitzen und durch diese eine Annäherung an die Micropterygen andeuten (aber durch sonst nichts). So wenig als ich diese Palpen zur Trennung der damit versehenen wahren Tinean benutzte, so wenig kann ich sie hier zur Lostrennung der drei letzten Gattungen als eigene Familie benützen.

Ich gebe nun auf folgenden Seiten ein Schema meiner Gattungseintheilung der Tineiden als Vorläufer meines fünsten Bandes, behalte mir aber vor, nach Beendigung desselben das System sämmtlicher Schmetterlinge und also auch gegenwärtiges der Tineiden einer schlüsslichen Ueberarbeitung zu unterwersen, wozu mir die mittlerweile zugekommenen Berichtigungen, vor allem aber eine in den letzten Jahren gemachte Vergleichung der Aussereuropäer reichliches Material liesern werden. Ich habe bei Entwersung des Systems der Tineiden wie bisher mich durch die Flügelrippen am meisten leiten lassen, die Gattungen selbst werden weniger angesochten werden können als ihre Reihensolge und Zusammenstellung, hinsichtlich der letzteren verweise ich auf die erscheinende Verwandtschaftstasel. Manche der von mir als Gattungen ausgestellten Gruppen werde ich selbst einziehen, wenn ich den Rippenverlauf auf die Gruudform anderer Gattungen werde reduciren können, was bei einzelnen Gattungen sehr gut möglich scheint; ich habe desshalb auch jenen neuen Gattungen, für die ich nicht in Hübners Verzeichniss oder bei Stephens entsprechende Namen fand, nur provisorisch Namen gegeben. Die Prüfung der übrigen Merkmale, welche ich im Verlause des Textes geben werde, soll viele meiner Gattungen setzte begründen; des Raumes wegen habe ich sie im Schema weggelassen.

Das Verzeichniss der Arten bildet den Schluss meines Syst. Lepid. Eur. Da der Schluss des fünften Bandes nicht so schnell in Aussicht steht, so habe ich in diesem Verzeichniss den namengebenden Autor und eine Abbildung citirt, letzteres auch desshalb, weil meine *Tineiden-Tafeln* fast sämmtlich schon gestochen sind, aber nur nach und nach veröffentlicht werden können. Synonyme habe ich nur dann angeführt, wenn es zur Vermeidung von Missverständnissen unumgänglich nöthig schien.

Synopsis generum.

- I. Palpi, lingua & ocelli desunt. Foeminae apterae; mares antennis longe pectinatis. Alae anteriores costis separatis 10-11, posteriores 7. Palpen, Zunge und Nebenaugen fehlen gänzlich. Weiber flügellos; Männer mit lang kammzähnigen Fühlern. Vorderflügel mit 10-11, Hinterflügel mit 7 gesonderten Rippen.
 - Foeminae oviductu, pedibus & antennis destitutae, e sacco non progrediuntur. Marum alae anteriores costis 10-11. Die Weiber ohne Legestachel, Beine und Fühler, verlassen den Sack niemals. Vorderstügel der Männer mit 10-11 Rippen.
 - ----, e sacco progrediuntur. Marum alae anteriores costis 11. Die Weiber haben Beine, Fühler und einen Legestachel und kriechen bei der Entwicklung aus dem hinteren Ende des Sackes hervor. Die Vorderstügel der Männer haben 11 Rippen.
- II. Palpi & ocelli nulli; sexus ambo alati. Beide Geschlechter gleich, der Mann mit gewimperten, das Weib mit gegen die Wurzel der Geisel durch Schuppen verdichten Fühlern. Palpen und Nebenaugen fehlen. Vorderstügel mit 12 Rippen, Hinterstügel mit 8 gesonderten; keine eingeschobene Zelle.
- III. Sexus ambo similes; palpi maxillares semper adsunt. Alae anteriores costis 11-12, posteriores 8 & cellula intrusa. Die beiden Geschlechter gleich; immer Maxillartaster; Vorderflügel mit 11-12, Hinterflügel mit 8 Rippen und eingeschobener Zelle.
 - Palpi labiales elongati, inflexis articulis ultra 3. Die Labialtaster verlängert, mehr als dreigliedrig, erst an der Stirne aufsteigend, dann nach vorne und unten gebrochen. Die Haare des Kopfes mindestens am Hinterkopfe rauh abstehend.
 A. Ovelli nulli. Keine Nebenaugen.
 - a. Alae anteriores macula subdiaphana nulla. Vorderflügel ohne durchscheinenden Mittelfleck.
 - a Alarum omnium costae separatae. Die Rippen aller Flügel gesondert.
 - * Palpi maxillares magni. Alarum anteriorum costa 8-11 in marginem anteriorem. Die Maxillartaster stark entwickelt. Glied 2 nach vorne gerichtet, nach unten stark gebartet, 3 aufsteigend. Rippe 8-11 der Vorderslügel zum Vorderrand.
 - ** Palpi parvi, subpenduli. Alarum anteriorum costa 7-11 ad marginem anteriorem. Palpen klein, von oben selten sichtbar, fast hängend. Rippe 7-11 der Vordersfügel zum Vorderrand.
 - † Occiput solum hirtum. Der Kopf nur hinten wollig.

- 1. Fumea Haw.
- 2. Epichnopteryx HV.
- 3. Lypusa Zell.

4. Scardia Tr.

5. Lampronia Stph.

++ Caput omnino hirtum. Der ganze Kopf wollig. O Alae latiores, ciliis versus angulum ani vix longioribus. Die Flügel breiter, ihre Franzen gegen den Afterwinkel kaum länger. 6. Incurvaria Haw. ⊙⊙ - angustiores, ciliis versus angulum ani multo longioribus. Flügel schmaler, die Franzen gegen den Afterwinkel viel länger. 7. Tinea L. 8. Myrmecozela Zell. β Alarum posteriorum costae 5 + 6. Hinterflügel mit auf Einem Stamme entspringenden Rippen 5 u. 6. * Alarum anteriorum costa 7 + 8; lingua spiralis; antennae alis anterioribus longiores. Vorderflügel mit auf Einem Stamme entspringenden Rippen 7 u. 8. Spiralzunge. Fühler länger als die Vorderslügel, 9. Nemophora HV. ** — — costae separatae; lingua spiralis nulla; antennae alis anterioribus breviores. Rippen der Vorderstügel gesondert. Keine Zunge, Fühler kürzer als die Flügel. 10. Elatobia m. y -- - 5 & 6 approximatae, anteriorum 8 + 9. Hinterflügel mit genäherten Rippen 5 u. 6, Vorderflügel 8 + 9. 11. Morophaga m. b. Alae anteriores macula subdiaphana versus apicem cellulae mediae Vorderflügel mit durchscheinendem Fleck gegen das Ende der Mittelzelle. α Alarum anteriorum costa 3 + 4. Auf den Vorderflügeln Rippe 3 + 4. 12. Blabophanes Zell, β — — costa 3 e 2, 4 e 3, 7 + 8; posteriorum 5 + 6. Rippe 3 der Vorderflügel aus 2, 4 aus 3, 8 aus 7; Hinterflügel 5 + 6. 13. Monopis HV. B. Ocelli. Grosse Nebenaugen. 14. Eriocottis Zell. 2. Palpi maxillares nulli aut obsoletissimi. Maxillartaster fehlend oder äusserst undeutlich. A. Ocelli nulli. Keine Nebenaugen, a. Costae separatae. Alle Rippen gesondert. α Alae ant. costis 11. Vorderflügel mit 11 Rippen. * Palporum labialium articulus medius squamis infra hirsutus, articulum tertium non superantibus. Mittleres Glied des Labialtaster mit langen borstigen Schuppen, welche das Endglied nicht überragen. 15. Dysmasia m. ** - - - - compressis, articulum tertium longe superantibus. Mittleres Palpenglied dicht mit Schuppen bedeckt, welche das Endglied weit überragen, welches aus der Mitte seines Rückens vertikal aufzusteigen scheint. 16. Ateliotum Zell. β - - 12. Vorderflügel mit 12 Rippen. Labialpalpen gleichmässig beschuppt, drehrund. 17. Tineola m. b. Costa alarum anteriorum 7 + 8. Mas antennis pectinatis. Vorderflügel: 7 + 8. Männer mit kammzähnigen Fühlern. 18. Euplocamus Ltr.

19. Atychia Ltr.

20. Eudophasia HV.

- B. Ocelli, Nebenaugen.
 - a. Corpus crassum; palporum articulus medius infra setosus. Körper plump, mittleres Palpenglied unten borstig.
 - b. gracile; palporum articulus medius apice infra barbatus. Körper schlank, Mittleres Palpenglied am Ende unten lang bartig.

IV. Cellula intrusa nulla. Keine eingeschobene Zelle.

- Alae posteriores cellula media clausa, ante apicem rotundatum non sinuatae. Hinterflügel mit geschlossener Mittelzelle; vor der abgerundeten Spitze nicht ausgeschwungen.
 - A. Alarum omnium costae separatae. Die Rippen aller Flügel gesondert.
 - a. Ocelli nulli. Keine Nebenaugen.
 - a Lingua nulla. Keine Zunge.
 - * Marum antennae pectinatae, Caput squamis appressis, Alae anteriores costis 12. Männer mit kammzähnigen Fühlern. Kopf anliegend beschuppt, Vorderflügel mit 12 Rippen.

** - cillis penicillatis. Vertex hirtus. Alae anteriores costis 11. Männer mit gepinselten Fühlern. Scheitel rauhhaarig. Vorderslügel mit 11 Rippen.

□ Foeminae apterae. Weiber ungeflügelt.

□□ - alatae, ano lanuginoso. Weiber geflügelt, mit wolligem After.

β Lingua; ocelli nulli. Zunge; keine Nebenaugen.

* Alae p. costis 8. Hinterflügel mit 8 Rippen.

□ Alae subacuminatae, anteriores limbo sinuato, costis 12. Flügel ziemlich spitz, die vorderen mit geschwungenem Saume und 12 Rippen.

† Alarum p. costae 3 & 4 separatae; palpi subfalcati, parum prominuli. Hinterftügel: Rippe 3 u. 4 gesondert. Palpen sichelförmig, wenig vorstehend.

†† -- - 3 + 4; palpi magni penduli. Hinterstügel: Rippe 3 + 4.
Palpen gross, hängend Vordertarsen verdickt.

— ant. subtruncatae; costis 12; palpi magni, falcati. Die Vorderstügel mit vertikal abgestutztem Saum und 12 Rippen. Die Palpen gross,

sichelförmig.

— apice & limbo rotundatae. Saum und Spitze aller Flügel abgerundet, die vorderen mit 11 Rippen.

** Alae p. costis 7. Hinterflügel mit 7 Rippen, 7 bis zur Spitze.

b. Lingua & ocelli. Zunge und Nebenaugen.

α Alae ant. costis 12. Vorderflügel mit 12 Rippen.

* Palpi depressi. Palpen von oben nach unten flach gedrückt.

+ Palpi nigro-alboque annulati. Palpen schwarz und weiss geringelt.

§ Alae p. apice late rotundato, anteriores limbo integro. Hinterflügel mit breit abgerundeter Spitze. Saum der Vorderflügel ganz.

\$\$ -- acuto; anteriorum limbo in costa 6 inciso. Spitze der Hinterflügel scharf. Vorderflügel auf Rippe 6 scharf eingeschnitten.

†† - albi innotati. Palpen weiss, unbezeichnet.

** - squamis grossis appressis scabri; ciliae alarum anteriorum bis albo signatae. Palpen durch grobe Schuppen rauh; die Franzen der Vorderstügel zweimal weiss unterbrochen.

*** — — setiformibus hispidi; alae anteriores argenteo-guttatae. Palpen durch lange borstenförmige Schuppen stachelig. Die Vorderstügel mit Silbertropsen.

β - - - 11. Vorderflügel mit 11 Rippen, gelbgesprenkelt.

21. Coracia HV.

22. Solenobia Dup.

23. Xysmatodoma Zell.

1

24. Distagmos m.

25. Calantica Heyd.

26. Orthotaelia Stph.

Scythropia HV.
 Yponomeuta Ltr.

29. Glyphipteryx HV.

30. Aechmia Tr.

31. Strophosoma m.

31. Strophosoma m.

32. Simaethis Leach.

33. Choreutis HV.

34. Diplodoma Zell.

- B. Alae anteriores costis 12 separatis, posteriores 8: 5 + 6 aut 6 + 7. Vorderstügel mit 12 gesonderten Rippen, Hinterslügel mit 8: 5 + 6 oder 6 + 7.
 - a. Ocelli nulli. Keine Nebenaugen.
 - a Marum oculi in vertice approximati. Die Augen der Männer auf dem Scheitel sehr genähert. Hinterflügel: 6 + 7 (nur bei N. pfeifferellus getrennt).

35. Nemotois HV.

- β Oculi sexus utriusque aequales. Die Augen beider Geschlechter gleich weit entfernt.
- 36. Adela Ltr.

- b. Ocelli. Nebenaugen.
 - α Palporum articulus medius imberbis. Alarum p. apex rotundatus, costa 3 + 4, 5 + 6. Mittleres Palpenglied ohne Bart. Spitze der Hinterflügel abgerundet, Rippe 3 + 4, 5 + 6.

37. Roesslerstammia Z.

β - - - barba longa. Alarum p. apex acutus, costa 5 + 6. Mittleres Palpenglied mit langem Barte, Spitze der Hinterflügel scharf; Rippe 5 + 6.

38. Plutella Schr.

- C. Alae omnes costis duabus junctis; anteriores 12: 7 + 8, aut 11: 6 + 7; posteriores 8: 6 + 7, aut 7: 5 + 6. Auf allen Flügeln zwei Rippen aus gemeinschaftlichem Stiele, auf den vorderen bei 12: 7 + 8; bei 11: 6 + 7; auf den hinteren bei 8: 6 + 7; bei 7: 5 + 6.
 - a. Ocelli; alae subacutae. Nebenaugen, die Flügel ziemlich spitz.

39. Ochsenheimeria HV.

- b. nulli; alae apice rotundatae. Keine Nebenaugen, die Flügel mit abgerundeter Spitze.
- 40. Symmoca HV.
- D. Alae a. costis 12: 7 + 8, apicem amplectentibus; posteriores 7 separatis. Vorderflügel mit 12 Rippen, 7 + 8 die Spitze umfassend, Hinterflügel mit 7 gesonderten.

41. Atemelia m.

- E. Alae a. costis 12: 7 + 8; posteriores 8: 5-8 separatis; apex rotundatus. Vorderflügel mit 12 Rippen: 7 + 8. Hinterflügel mit 8, wenigstens 5 bis 8 gesondert. Die Spitze der Hinterflügel breit abgerundet, nur bei den kleineren Lampros-Arten allmählig spitzer.
 - a. Foeminae apterae; mares ocellis magnis; lingua nulla. Weiber flügellos; Männer mit grossen Nebenaugen, ohne Zunge.
 - 42. Talaeporia HV.

- b. alis incompletis. Weiber mit verkümmerten Flügeln.
 - a Ocelli. Nebenaugen.

43. Dasystoma Curt.

β - nulli. Keine Nebenaugen.

- 44. Diurnea Kirb.
- c. maribus aequales. Beide Geschlechter gleich entwickelt. a Lingua nulla aut obsoleta. Zunge fehlend oder schwach,
- 45. Semioscopis HV.

- β cornea spiralis. Zunge stark hornig.
 - * Ocelli; alae a, costa 2 + 3. Nebenaugen; Vorderflügel; 4st 2 + 3.
- 46. Depressaria Haw.

- ** nulli. Keine Nebenaugen.
 - † Alae a. costa 2 + 3. Auf den Vorderflügeln Rippe 2 + 3.
- 47. Epigraphia Stph.

- $\dagger\dagger - 3 + 4$. Vorderflügel: Ast 3 + 4.
- ## - costis 2-4 separatis. Vorderflügel: Ast 2-4 gesondert. § Alae aequilatae, posteriores apice late rotundato. Vorderflügel und
 - Hinterflügel gleich breit, die hinteren mit breit abgerundeter Spitze. 49. Psecadia HV.
 - 66 anteriores latiores; posteriores in speciebus minoribus acutae. Forderstügel breiter, die Hinterstügel desto spitzer je kleiner die Arten. 50. Lampros Tr.

48. Carcina HV.

V. 2

- 2. Limbus alarum p. ante apicem sinuatus; cellula media clausa. Der Saum der Hinterflügel vor der Spitze mehr oder weniger deutlich ausgebuchtet; die Mittelzelle
 - A. Alae p. sine costa 5 & 6; anteriores costis 12 separatis, 1 b nulla. Hinterflügel ohne Rippe 5 u. 6. Vorderflügel mit 12 gesonderten Rippen, 1b fehlt.
 - 51. Carposina Zell.
 - B. costis 8; anteriores 12: 7 + 8 (in Rhinosiis nonnullis separatae). Hinterflügel mit 8 Rippen, Vorderflügel mit 12: 7 + 8 (bei einigen Rhinosien ge
 - a. Alae a. costa 1b. Vorderflügel mit deutlicher Rippe 1b.
 - a Alae latiores, p. apice late rotundato. Ocelli nulli. Flügel breit, die hinteren mit breit abgerundeter Spitze. Keine Nebenaugen.
 - Palporum articulus medius rectus, compressus, 3 filiformis rectus. Mittleres Palpenglied gerade, flach gedrückt, nach oben und unten schneidig, Endglied fadenförmig, gerade.
 - † Limbus alarum a. sinuatus, apex acutus, discus laevigatus. Saum der Vorderflügel geschwungen, Spitze scharf, Fläche eben.
 - †† - & apex rotundata, discus fasciculis elevatis. Saum und Spitze
 - der Vorderflügel abgerundet, die Fläche mit Schuppenhökern. - - falcatus, subtus squamis divaricatis. Alarum a. discus fasciculis elevatis. Mittleres Palpenglied sichelförmig, nach unten mit divergirenden Schuppen. Vorderflügel mit Schuppenhökern,
 - *** Palpi subfalcati, divergentes, squamis undique grossis scabri. Die Palpen divergirend, sichelförmig, überall grob beschuppt.
 - β Alae omnes angustiores, limbo subsinuato, apice plus minus acuto. Flägel schmaler, mit etwas geschwungenem Saume und ziemlich scharfer Spitze.
 - * Ocelli nulli, Keine Ocellen,
 - † Palpi compressi, supra & infra omnino squamis horridi. Die Palpen zusammengedrückt, nach unten und oben durch Beschuppung rauh.
 - S Alae latiores apico falcato, ciliis nigro-bipartitis. Die Flügel mit sichelförmiger Spitze, die Franzen mit zwei scharf dunklen Theilungslinien. Rippe 2, 3 der Vorderflügel gesondert.
 - §§ -- obtuso, ciliis innotatis. Die Flügel mit stumpfer Spitze und unbezeichneten Franzen. Rippe 2 + 3.
 - \$\$\$ perangustae, acuminatae. Alle Flügel sehr schmal und spitz.
 - ++ Palporum articulus 2 compressus, 3 filiformis, oblique adscendens. Mittelglied der l'alpen comprimirt, Endglied fadenförmig, schräg aufsteigend Rippe 2, 3 gesondert.
 - ††† - subulato-reflexus, barba secundi longe prominente Drittes Palpenglied pfriemenförmig zurückgebogen, vom langen Barte des zweiten weit überragt.
 - ** Ocelli. Kleine Nebenaugen, die Vorderflügel sehr schmal und sichelförmig, das Endglied der Palpen sehr klein, nah an der Stirne emporstehend. Rippe 2 + 3.

- 52. Hypercallia Stph.
- 53. Anchinia HV.
- 54. Enicostoma Stph.
- 55. Topeutis HV.

- 56. Holoscolia Zell.
- 57. Protasis m.
- 58. Pterolonche Zell.
- 59. Pleurota HV.
- 60. Rhinosia Tr.
- 61. Theristis HV.

b. Alae a. costa i b nulla. Keine Spur der Rippe 1 b der Vorderslügel. Manche Arten haben Nebenaugen. (Alae p. costis 8: (3 + 4.6 + 7. - 3.4; 6 + 7.-3+4; 6. 7. -3.4; 6. 7. -3-7 separatae.) * Palporum articulus 3 foeminae subulatus, maris fere nullus. Drittes Palpenglied beim Weibe pfriemenförmig, beim Manne so klein, dass es unter den Schuppen des zweiten versteckt ist. 62. Anarsia Zell. ** - - - subulatus. Drittes Palpenglied scharf pfriemenförmig. + Alarum a. costa 2 + 3. Vorderstügel Rippe 2 + 3 (nur bei quadrinellus gesondert. 63. Ypsolophus F. †† - - - 2 & 3 separatae. Rippe 2 u. 3 der Vorderflügel gesondert. § Palporum articulus 2 squamis longis setiformibus distantibus. Zweites Palpenglied unten mit langen borstenartigen Schuppen. ☐ Ciliae lineis nigris divisae. Die Franzen von mehreren schwarzen Linien durchzogen. Hinterflügel Ast 2. 3 auf 1 Punkt; 6 + 7. □ - setiformes, innotatae. Foeminae alis minoribus, Die Franzen borstenförmig, unbezeichnet. Die Weiber mit kleineren Flügeln, Hinterflügel; alle Rippen gesondert. 65. Megacraspedus 7. §§ - - - crassis, infra divergentibus. Mittleres Palpenalied mit groben nach unten divergirenden Schuppen. 66. Gelechia HV. §§§ - -- - subtilissimis appressis. Mittleres Palpenglied mit ganz anliegenden Schuppen, daher glatt erscheinend. 67. Anacampsis Curt. §§§§ - - subsinuatus, dorso longius pilosus, art. tertius apicalis, brevis. filiformis. Mittelglied etwas seitlich geschwungen, oben länger behaart, das dritte Glied an seiner Spitze eingefügt, klein, fadenförmig. 68. Mesophleps HV. C. Alae p. costis 8; a. costis 12: 7, 8 e 6. Vorderflügel mit 12 Rippen, aus 6 nach einander 7 u. 8. Hinterflügel mit 8 Rippen. a. Palporum art. medius infra squamis longis, setiformibus; ciliae lineis nigris divisae. Mittleres Palpenglied unten mit langen haarförmigen Borsten; die Franzen der Vorderflügel mit dunkler Theilungslinie. a Palporum art. tertius laevus. Drittes Palpenglied anliegend beschuppt. 69. Eupleuris HV. β -- - fasciculo dorsali. Drittes Palpenglied auf dem Rücken mit einem Schopf. 70. Chelaria Haw. b. Palpi falcati, articulo medio squamis infra divergentibus. Palpen sichelförmig, das zweite Glied mit groben, unten divergirenden Schuppen. 71. Recurvaria Haw. c. - undique squamis scabri. Palpen sichelförmig, überall kurz rauhschuppig. 72. Parasia Dup. D. Alae p. costis 8: 2 + 3, 6 + 7; anteriores 12: 8, 9 e 7; 1b nulla. Hinterflügel mit 8 Rippen: 2 + 3, 6 + 7; Vorderstügel mit 12: aus 7 nach einander 8, 9; 1 b fehlt. 73. Lecithocera m. 3. Alae p. angustae, lanceolatae, ante apicem non sinuatae. Hinterflügel schmal lanzettförmig, vor der Spitze nicht im geringsten ausgeschwungen. A. Alarum p. cellula media clausa. Hinterflügel mit geschlossener Mittelzelle. a. Alae costis separatis, 12 & 8. Alle Flügel mit gesonderten Rippen, 12 u. 8. 74. Chauliodus Tr. b. Alae a. costis 12, 11 aut 10: 7 + 8, 6 + 7, aut 5 + 6, in marginem anteriorem excurrentibus. Vorderflügel mit 12, 11 oder 10 Rippen, deren 7 + 8, 6

+ 7 oder 5 + 6 in den Vorderrand auslaufen.

α Alae p. costis separatis 8; antennae non ciliatae, articulis alternatim prominulis. Palporum articuli 2 & 3 aeque longi. Hinterflügel mit 8 gesonderten Rippen. Fühler ohne Wimpern, mit abwechselnd eckig vortretenden Gliedern. Palpenglied 2 u. 3 gleich lang.

75. Mompha HV.

β - - - separatis 7. Hinterflügel mit 7 gesonderten Rippen. Vorderflügel gleich den Gelechien.

76. Pancalia Stph.

 $\gamma - - 5 + 6$, anteriores 12; antennae subcompressae, articulis aequalibus brevibus, non ciliatis. Palporum articulus 2 tertio duplo longior. Hinterflügel: Rippe 5 + 6. Fühler mit gleichen, kurzen, nicht gewimperten Gliedern. Glied 3 der Palpen halb so lang als 2,

77. Cyphophora m.

d - - 6 + 7; antennae ciliatae, articulis alternatim prominulis. Hinterflügel: Rippe 6 + 7. Fühler gewimpert, mit abwechselnd eckig vortretenden Gliedern.

78. Cycnodia m.

ε - - 3 + 4. Hinterflügel; Rippe 3 + 4.

79. Hypatima HV.

c. - - - e 6; 7, 8 in marginem anteriorem, a quo 12 parum remota; posteriores 8: 6 + 7. Vorderflügel mit 12 Rippen, 5 u 6 frei, aus 6: 7, 8 in den Vorderrand, 12 von diesem wenig entfernt; Hinterflügel mit 8: 6 + 9. 80. Pyroderces Zell.

- d. - \cdot 12, 11 aut 10, 7 + 8, 6 + 7, aut 5 + 6 apicem amplectentibus; antennarum articuli alternatim prominuli. Vorderflügel mit 12, 11 oder 10 Rippen, 7 + 8, 6 + 7 oder 5 + 6 die Spitze umfassend. Die Fühlerglieder abwechselnd vorstehend.
 - α Alarum a. margo interior squamis quadridentatus; ciliae obscurius divisae; costae 12, 1b; 2 a 3 longe remota. Alae p. costis 8: 6 + 7. Antennarum articuli longi, longe ciliati, calcaria media ad 1/2. Innenrand der Vorderflügel mit vier Schuppenzähnen; Franzen mit dunklen Theilungslinien; 12 Rippen: 1 b deutlich, 2 weit von 3 entfernt. Hinterflügel mit 8: 6 + 7. Fühleralieder lang, lang gewimpert, Mittelspornen bei 1/2.

81. Tichotripis HV.

- β - inermis. Innenrand der Vorderslügel und ihre Franzen ohne Auszeichnung.
 - * Alae a. costis 11. Antennarum articuli elongati, longe ciliali Vorderflügel mit 11 Rippen. Fühlerglieder lang, lang gewimpert, Mittelspornen vor der Mitte.

82. Butalis Tr.

- + Costa 1b. Alae p. costis separatis 7. Calcaria media pone medium. Vorderflügel mit Rippe 1b. Hinterflügel mit 7 gesonderten Rippen,
- ++ - nulla; alae p. costis 8; 6 + 7. Calcaria media ante medium. Vorderflügel ohne Rippe 1b. Hinterflügel mit 8: 6 + 7. Die Mittelspornen vor der Mitte.

83. Ochromolopis HV.

** - - 10: 1b. alae p. costis 7 separatis; calcaria media pone medium. Vorderflügel mit 10 Rippen und 1b. Hinterflügel mit 7 gesonderten; Mittelspornen hinter der Mitte.

84. Aplotes m.

- B. - aperta. Mittelzelle der Hinterflügel offen.
 - a. Alae p. costis 8; 2-4 e costa subdorsali, 5 + 6 e subcostali. Alae a. costis 12: 7 + 8, aut 11: 6 + 7 in marginem anteriorem excurrentibus, ultima margine anteriori valde approximata. Hinterflügel mit 8 Rippen; 2-4 aus der

Subdorsal., 5 + 6 aus der Subcostalrippe. Vorderslügel mit 12 oder 11: 7 + 8 oder 6 + 7 in den Vorderrand, die letzte diesem sehr nah.

« Alae a. costa 1b, aut 1 furcata. Antennae articulis alternatim prominulis.

Calcaria media pone medium. Vorderflügel mit Rippe 1 b oder Rippe 1 gegabelt und zwei Schuppenhökern. Fühlerglieder abwechselnd echig vorstehend. Mittelspornen hinter der Mitte.

85. Tebenna HV.

β — — — — & tuberculis nullis, guttis argenteis; antennae articulis aequalibus brevibus; calcaria media ante medium. Vorderflügel ohne Rippe 1 b und ohne Höker, aber mit Silbertropfen. Fühlerglieder hurz und gleich. Mittelspornen vor der Mitte.

86. Psacaphora m.

b. — — —, subcostalis in 6 + 7 furcata. Alae a. costis 12 aut 11: 7 + 8, aut 6 + 7, in marginem anteriorem. Hinterstügel mit 8 Rippen, 6 + 7 ist die gerade Fortsetzung der Subcostalrippe. Vorderstügel mit 12 oder 11 Rippen, 7 + 8 oder 6 + 7 in den Vorderrand.

87. Stagmatophora m.

c. — costis 7: 2 + 3 e costa subdorsali, 5 + 6 e subdorsali, apicem amplectentibus. Alae a. costis 9: 4 + 5 apicem amplectentibus, costa 9 margini anteriori propinqua. Hinterflügel mit 7 Rippen, 2 + 3 sind die Fortsetzung der Subdorsalrippe, 4 frei, 5 + 6 die der Subcostalrippe, die Flügelspitze umfassend. Vorderflügel mit 9 Rippen; 4 + 5 die Spitze umfassend. Costalrippe (9) dicht am Vorderrande.

α Alae a. guttis argenteis. Vorderflügel mit Silbertropfen.

88. Goniodoma Zell.

β - - - nullis. Vorderflügel ohne Silbertropfen.

89. Coleophora HV.

d. — costis 6; 2 + 3 in limbum, 4 in apicem, 5 in marginem anteriorem. Alae a. costis 12-10: 6 + 7 aut 5 + 6 apicem ampleotentibus, ullima a margine anteriore remota. Hinterflügel mit 6 Rippen, aus der Mittelrippe 2 + 3 in den Saum, 4 in die Spitze, 5 in den Vorderrand zwischen 2 u. 3 entspringend. Vorderflügel mit 12 bis 10 Rippen, 6 + 7 oder 5 + 6 die Spitze einschliessend; die Costalrippe vom Vorderrand entsernt.

90. Tinagma Zell.

e. — — — —, subcostali non furcata. Alae a. costis 9, cellula media inter costas 3 & 5 aperta, costa 4 libera, 5 + 6 in marginem anteriorem. Hinterflügel mit 6 Rippen wie bei Tinagma, aber ohne Gabelung der Subcostalrippe. Vorderflügel mit 9 Rippen wie Coleophora, aber die Mittelzelle zwischen 3 u. 5 offen, Rippe 4 frei, 5 + 6 in den Vorderrand.

91. Augasma m.

f. — costa media furcata, costali & dorsali simplicibus. Alae a. costis 8, 4 + 5 apicem amplectentibus. Conchulae oculares. Hinterflügel: die Mittelrippe gegabelt. Costal- und Dorsalrippe einfach. Vorderflügel mit 8 Rippen, 4 + 5 die Spitze umfassend. Augendeckel.

92. Lyonetia HV.

- V. Alarum a. costa dorsalis basi non furcata. Dorsalrippe der Vorderflügel wurzelwärts nicht gegabelt.
 - 1. Alae p. cellula media clausa. Hinterflügel mit geschlossener Mittelzelle.
 - A. Caput squamis appressis. Kopf anliegend beschuppt.
 - a. Alarum omnium costae separatae. 12 & 8. Rippen aller Flügel gesondert, 12 u. 8. 93. Schreckensteinia HV.
 - b. Alae a. costis 12 aut 11: 7 + 8 aut 6 + 7 in marginem anteriorem. Vorder-flügel mit 12 oder 11 Rippen: 7 + 8 oder 6 + 7 in den Vorderrand.
 - α Alae p. costis 3 + 4, marginis anterioris dimidio basali dilatato; calcaria media ante medium posita. Hinterflügel: Rippe 3 + 4; ihr Vorderrand an der Wurzelhälfte crweitert, Mittelspornen vor der Mitte. 94. Endrosis HV.
 - β — 4 + 5, margine anteriore recto; calcaria media pone medium. Hinterflügel: Rippe 4 + 5; ihr Vorderrand gerade. Mittelspornen hinter der Mitte.
 - 95. Oecophora Ltr.

- B. Caput hirtum. Kopf rauhhaarig.
 - a. Alae p. costis 5 + 6. Hinterflügel: Rippe 5 + 6.

- 96. Argyresthia HV.
- b. - costis omnibus separatis. Alle Rippen der Hinterslügel gesondert.
 - a Alae a. costis 12; p. 8; antennarum articuli aequales. Vorderflügel mit 12, Hinterflügel mit 8 Rippen, die Fühler mit gleichen, kurzen Gliedern.
 - 97. Teichobia m.
 - β - 11; p. 7; antennarum articuli alternatim prominuli. Vorderflügel mit 11-, Hinterflügel mit 7 Rippen, 7 nur bis zur Mitte des Vorderrandes. Die Fühlerglieder abwechselnd scharf vorstehend,
- 98. Swammerdamia HV.
- cellulae mediae dimidio interiore aperto. Die Mittelzelle der Hinterslügel ist durch ein feines Längsästchen getheilt, ihre vordere Hälfte schwach geschlossen, ihre innere offen.
 - A. Palpi maxillares obsoleti. Keine sichtbaren Nebentaster.
 - a. Palpi labiales brevissimi. Palpen sehr kurz.

99, Ocnerostoma Zell.

- b. longi, falcati. Palpen sehr lang, sichelförmig.
 - α alae a. costis 10, 2-4 e costa subdorsali, 5-9 parallelis; tibiae posticae dorso fasciculis tribus spinarum; antennae ciliis longis. Vorderfügel mit 10 Rippen,
 2-4 avs der Subdorsalrippe, 5-9 parallel in den Vorderrand, Hinterschienen auf dem Rücken mit drei Büscheln Borsten; Fühler mit langen Haarpinseln. 100. Stathmopoda Zell.
 - β ----, ----, 5 & 6 apicem amplectentibus; tibiae & antennae simplices. Vorderslügel ohne Metallfarben, mit 10 Rippen, 5 u. 6 umsassen die Spitze, Hinterschienen und Fühler ohne Auszeichnung.

 101. Batrachedra Zell.
 - γ - 12: 2-5 e costa subdorsali, 6 & 7 apicem amplectentibus. Vorderflügel mit Metall, 12 Rippen, 2-5 aus der Subdorsalrippe, 6 u. 7 die Spitze umfassend.

 102. Cosmopterux HV.

- B. - magni. Deutlich gegliederte Nebentaster.
 - a. Capillis appressis. Scheitelhaare anliegend.
 - α Palporum articulus medius setis divergentibus. Mittleres Palpenglied mit abstehenden Borsten.

103, Coriscium Zell.

- β - squamis appressis. Mittleres Palpenglied anliegend beschuppt.
- 104. Gracilaria Haw.

b. Caput hirtum. Die Scheitelhaare bilden einen Schopf,

- 105. Ornix Tr.
- cellula nulla. Hinterflügel ohne Spur einer die Mittelzelle schliessenden Querrippe.
 - A. Palpi maxillares obsoleti. Keine sichtbaren Nebentaster.
 - a. Antennarum art. primus cylindricus. Das erste Fühlerglied von gewöhnlicher Form, cylindrisch oder verkehrt conisch.
 - a Vertex squamis appressis. Scheitel anliegend beschuppt.
 - * Costa subdorsalis alarum p. ramos 3-, subcostalis 2, apicem amplectentes emittunt. Auf den Hinterflügeln laufen aus der Subdorsalrippe drei-, aus der Subcostalrippe zwei, die Spitze umfassende Aeste zum Saum. 106. Elachista Tr.
 - ** Costa subdorsalis ramos duos, subcostalis tres in limbum emittunt. Die Subcostalrippe schickt zwei, die Subdorsalrippe drei Aeste zum Saum.
 - † Costa subcostalis ramum mittit ad marginem anteriorem nullum. Die Subcostalrippe der Hinterstügel sendet keinen Ast zum Vorderrand. 107. Crysoesthia HV.
 - †† --- -- unum. Die Subcostalrippe sendet Einen Ast zum Vorderrand.

108. Antispila HV.

††† Alae p. costis non furcatis sex, 1, 3 & 4 basin versus obsoletis. Alae ant. costis 9, 5 + 6 apicem amplectentibus Hinterstügel ohne gegabelte Rippe, von den vorhandenen 6 Rippen erreichen 1, 3 u. 4 die Wurzel bei weitem nicht.

109. Heliozela HV.

- β etectis. Scheitel mit einem Schopfe. Vorderflügel mit geschlossener Mittelzelle, aus welcher gegen 8 Aeste entspringen. Hinterflügel: die Mittelrippe einen Ast zum Vorderrand, einen oder zwei zum Saum sendend, oft sehr undeutlich, Palpen und Zunge deutlich.
 - * Antennae simplices. Fühler einfach.
 - § Alae ant. versicolores, posteriorum costa media ramum emittit unum ad marginem anteriorem, alterum ad limbum Vorderflügel mehrfarbig; die Mittelrippe der Hinterflügel sendet einen Ast zum Vorderrand, einen zum Saum,

110. Lithocolletis HV.

- §§ unicolores; posteriorum costa media ramum emittit unum ad marginem anteriorem, duos ad limbum. Vorderflügel einfarbig; die Mittelrippe der Hinterflügel sendet sehr undeutlich einen Ast zum Vorderrand, zwei zum Saum.
- 111. Bedellia St.
- ** ciliis longissimis, articulo primo penicillo acuto. Fühler der Männer mit langen Wimpern, das erste Glied mit spitzem Pinsel.
- 112. Tischeria Zell.

- b. - conchaeformis. Das erste Fühlerglied muschelförmig erweitert.
 - a Vertex squamis erectis. Scheitel mit einem Schopfe. Vorderflügel mit geschlossener Zelle, aus welcher gegen 7 Aeste entspringen Aus der Mittelrippe der Hinterflügel 2 Aeste zum Saum, ehe sie sich zur Spitze gabelt. Palpen und Zunge fehlen.

113. Bucculatrix Tisch.

- β squamis appressis. Scheitel anliegend beschuppt.
 - * Alae ant, cellula media clausa. Palpi longi. Vorderflügel mit geschlossener Mittelzelle: vor der die Spitze umfassenden Gabel zwei Aeste zum Saum, drei bis vier zum Vorderrand. Die Mittelrippe der Hinterslügel gabelt sich in den Saum. Palpen lang und divergirend.

114. Phyllocnistis Zell.

- ** - aperta; palpi nulli. Vorderflügel mit offener Zelle, die Subdorsalrippe einfach, die Subcostalrippe 3 Aeste zum Vorderrand, einen schwachen zum Saum sendend. Die Mittelrippe der Hinterflügel sendet ehe sie sich in die Spitze gabelt, einen Ast zum Saum. Palpen fehlen.
 - 115. Cemiastoma Zell.
- B. Palpi maxillares longi, plicati. Die Nebentaster lang, fadenförmig, wie bei den Tineac. plicipalp. eingeschlagen. Erstes Fühlerglied muschelförmig erweitert, Kopf überall abstehend behaart.
 - a. Alarum ant. costa subdorsalis simplex, subcostalis ramos emittit 3-4 ad marginem anteriorem, unum ad limbum. Die Subdorsalrippe der Vorderflügel einfach, die Subcostalrippe sendet 3-4 Aeste zum Vorderrand, einen zum Saum. 116. Nepticula Heyd.

b. - - - ramos 3 emittit ad limbum, subcostalis duos ad marginem anteriorem. Die Subdorsalrippe sendet 3 Aeste zum Saum, die Subcostalrippe 2 zum Vorderrand.

117. Trifurcula Zell.

c. Alae ant. costa solum unica, simplici (subdorsali). Die Vorderflügel nur mit Einer deutlichen Rippe, welche ungegabelt ist und der Subdorsalrippe entspricht.

118. Opostega Zell.

Canephoridae mihi.

Stirps Canephorarum HV. zum Theil.

Diese Zunst schliesst sich hinsichtlich des Habitus, des ganzen Ansehens, der Beschassenheit und Lebensart der Raupe und der Beschassenheit der Weiber eben so genau an die Psychiden als an die Heterogyniden an. Von ersteren unterscheidet sie auf den ersten Blick die saumwärts nicht —, wurzelwärts schwach gegabelte Rippe 1 der Vorderslügel, von letzteren das Fehlen der Rippe 1b derselben, von beiden die doppelt gespornten Hinterschienen. Zunge und Palpen sind eben so unausgebildet wie bei beiden verwandten Zünsten, die männlichen Fühler eben so kammzähnig, die Flügel durch eben so einsarbige dünne Beschuppung ebensalts durchscheinend. Die Mittelzelle aller Flügel ist der Länge nach schwach getheilt und zwar nach Ast 4, alle Rippen sind gesondert, die Vorderslügel haben 10-11, die Hinterslügel immer nur 7.

Mittelgrosse bis mittelkleine schabenartige Schmetterlinge; die Männer mit kleinerem stark behaartem Körper, im Verhältnisse grossen, breiten Flügeln, deren Saum und Spitze vollkommen gerundet, kammzähnigen, ungefahr 20gliedrigen Fühlern, zwei Paar Spornen der Hinterschienen. Das ganze Thier düster einfarbig. Die Weiber ohne alle Spur von Flügeln. Die Raupen leben in Säcken, in welche vegetabilische Stoffe eingewebt sind. Die Schmetterlinge entwickeln sich vom ersten Frühling bis in den Juli, die Männer fliegen lebhaft in der Sonne, die Weiber bleiben an der Mündung des Sackes sitzen oder gehen gar nicht aus selbem heraus, die Puppenhülse derselben bleibt immer im Sacke, während die des Mannes weit hervortritt.

Die Arten sind noch ziemlich verworren und ihre Naturgeschichte noch nicht genügend von jener der Psychiden unterschieden. Säcke, Raupen und Weiber noch sehr wenig beachtet.

Von den Ochsenheimer-Treitschke'schen Psyche-Arten gehören 6 hieher. Beide Autoren, so wie auch alle späteren scheiden die Arten der alten Gattung Psyche nicht richtig in die fünf ganz verschiedenen Gattungen Psyche, Fumea, Epichnopteryx, Talaeporia und Solenobia aus.

Hier ist jener Sack zu erwähnen, welcher in verschiedenen Gegenden Deutschlands gefunden wurde (bei Freiburg im Breisgau, bei Regensburg an Kalkfelsen in Unzahl), aus welchem aber noch nie ein Männchen sich entwickelle, obgleich nach v. Siebolds Untersuchung die madenförmigen Bewohner desselben den Ammen anderer Arlen entsprechen. Nach Siebold minirt die Raupe in den Blättern der Anthyllis vulneraria; er hatte sie lebend, ich fand immer nur den zur Verwandlung an Felsen angesponnenen Sack, oft mit dem madenförmigen Bewohner, oft aber auch kleine Pteromalinen und Chalcididen liefernd.

Jener Sack, welchen ich auf Tab. 20 f. 108 der Bombyciden als Psyche helicinella abgebildet habe, stammt von Herr Mann, eben so der dazu abgebildete Mann, welcher aber böchst wahrscheinlich nicht dazu gehört. Der gegenwärtig besprochene Sack ist nur halb so gross, die Windungen liegen fest auseinander und er stellt genau eine gewöhnliche Weinbergsschnecke im Kleinen dar.

Eine Verwandtschaft findet weder mit den eben geschlossenen Tortriciden, noch mit den nachfolgenden wahren Theiden statt. Aus den später folgenden Zünsten möchten die Talaeporien durch ähnliche Lebensweise und gleiche Bildung der Weiber der Gattung Epichnopteryx am nächsten stehen. Die Gattung Fumea stimmt in Lebensweise und Bildung der Weiber so genau mit Psyche überein, dass eine so weite Trennung nur durch das künstliche System und die Unmöglichkeit einer Verwandtschaftsdurchführung in gerader Linie zu rechtsertigen ist. Die Canephoriden verbinden desshalb die Psychiden mit den Talaeporien und Coracien, wenn letztere wirklich in Säcken lebende Raupen haben. Wollte man sie mit den wahren Psychiden vereinigen, so giengen für diese alle ausschliesslichen Merkmale verloren.

Am passendsten werden sie desshalb wohl als eigene und zwar als Uebergangszunst behandelt, welche Zünste sich durch Armuth an Gattungen und Arten auszeichnen, indem nur die Ausnahmssormen in sie verwiesen werden.

Genera Canephoridarum.

- I. Alae anteriores costis 10 aut 11, foemina antennis & pedibus destituta. Vorderflügel mit 10-11 Rippen; die Weiber ohne Fühler und Beine.
- II. — 11; foeminae antennis & pedibus. Vorderflügel mit 11 Rippen; die Weiber mit Fühlern und Beinen.

Epichnopteryx.

Fumea.

Genus 1. Fumea Haw.

Epichnopteryx HV. - Psyche O. &c.

Tab. X. fig. 3-6,

Die Männer sind plumper als die der folgenden Gattung, haben etwas längere Fühler, deren gegen die Wurzel hin stehende Zähne etwas langer sind, kürzere, rundere Flügel, deren vordere 10-11 Rippen haben. Die Puppe tritt beim Ausschliefen des Schmetterlings nicht aus dem Sacke hervor; das Weib ist madenförmig, ohne Beine und Fühler und verlässt den Sack nie, der Hinterleib des Mannes ist desshalb sehr in die Länge dehnbar. Ich kenne nur von Pulla Raupe und Weib.

Genus 2. Epichnopteryx HV.

Psyche O. &c. - Fumea Haw.

Tab. X. fig. 1. 2.

Die von mir hiehergezogenen Arten sind schlanker als jene der vorigen Gattung, haben etwas längere Flügel und mit Füssen und Fühlern versehene Weiber. Die männliche Puppe tritt bei der Entwicklung zur Halfte aus dem Sacke hervor, das Weib sitzt an dessen Mündung.

Aus der ersten Abtheilung kenne ich nur von Nitidella Raupe und Weib; den Mann sah ich Nachmittags am öftesten um Laub fliegen; aus der zweiten Abtheilung fing ich noch keinen Mann im Freien.

Genus 3. Lypusa Zell. Linnaea.

Galanthia HV. - Adela Tr. - Oecophora Dup.

Täb. III. fig. 42-45.

Fast ganz der Habitus der langlügeligen Arten der Gattung Epichnopteryx, doch sind die Flügel noch länger, der Afterwinkel der vorderen mehr vortretend, die Beschuppung dichter, die Männer haben keine kammzähnigen Fühler, die Weiber sind den Männern ganz gleich entwickelt und nur durch die wurzelwärts durch Schuppen mehr verdickte nicht gewimperte Fühlergeisel unterschieden.

Die wesentlichen Unterscheidungsmerkmale sind ausserdem die deutliche Zunge, die 12 Rippen der Vorderflügel: 7+8 und die 8 der Hinterflügel.

Der Kopf hat lange Haare, welche aber nur auf dem Hinterkopfe aufgerichtet sind und nach vorne überhängen, die Zunge ist deutlich gerollt. aber kurz, von Palpen und Nebenaugen keine Spur. Die Fühler sind über halb so lang als die Vorderflügel, Glied 1 noch einmal so lang als dick, die Geisel gegen ihre Wurzel sehr verdickt, ihre Glieder cylindrisch, abwechselnd länger und kürzer, scharf eckig vorstehend, beim Manne dicht und lang gleichmässig gewimpert. Die Vorderschienen sind so lang als ihre Schenkel, die Hinterschienen lang behaart, ihre Mittelspornen stehen in der Mitte. Rippe 1b der Vorderflügel ist stark, die Mittelzelle getheilt, 2-5 aus der inneren Hälfte, 6-11 aus der vorderen, 7 + 8; u. 8 in den Vorderrand. Die Dorsalrippe sehr deutlich wurzelwärts gegabelt, nur ist der vordere Arm etwas feiner (in der Abbildung übersehen). Hinterflügel: Mittelzelle getheilt, aus der inneren Hälfte Rippe 2-5, auf dem Ursprung von 3 u. 4 ist sie am weitesten vorgezogen. Rippe 1b und c sehr fein, nur b gegen die Wurzel stärker; 8 bis zu 3/4 des Vorderrandes, alle Rippen ziemlich gleichweit von einander entfernt und parallel.

Tineidae Zell.

Ich fasse unter diesem Namen vorläufig alle noch übrigen Schabengattungen mit Ausnahme der Micropterygen zusammen. Die Gattungen 3 bis 18 vereinigt Herr Zeller zu seiner Familie der Tineacea plicipalpia; da ich aber für die von ihm hiehergezogenen Gattungen keine exclusiven Merkmale auffinden kann, die 18. Gattung Euplocamus, gleich einigen andern, sogar das charakteristische Merkmal der eingebogenen Nebenpalpen enlbehrt, es aber auch noch andere Gattungen ohne dieses Merkmal gibt, welche sich von dieser Gruppe nicht trennen lassen, so wollte ich selbe vorläufig noch nicht als abgeschlossen außtellen.

Wenn die Beschreibungen einiger der folgenden Galtungen weniger ausführlich sind, so stimmen sie in den nichtbesprochenen Merkmalen mit der als Typus angenommenen Galtung Tinea überein.

Genus 4. Scardia Tr.

Tinea F. - Euplocamus Curt. - Zell. - Noctua F. - Phycis HV. - 0.

Tab. III. fig. 1-6,

Die grössten und grosse Schaben mit holzmaserig lichter und dunkler braun gemischten Vorderflügeln, auf den Rippen dunkel durchschnittenen Franzen, wolligem Kopfe, stark bartigem Mittelgliede der Palpen, aufsteigendem Endgliede.

Zunge kurz, aber deutlich spiral, Nebenpalpen sehr deutlich. Fühler mit gleichen, scharf abgesetzten Gliedern, welche verkehrt comsch und bei den Männern pinselartig gewimpert sind. Vorderflügel mit 12 Rippen; alle gesondert, 1b gegen den Saum stark, erst 8 in den Vorderrand. Hinterflügel 8: 4, 5 aus der eingeschobenen Zelle (in fig. 1 fehlt zwischen 6 u. 7 der Querast). Die Vorderschienen kaum halb so lang als ihre

Schenkel, mit starkem Schienenblatt und Haarschopfe. Die Hinterschienen auf dem Rücken sehr langhaarig, ihre Mittelspornen in der Mitte.

Herr Zeller hat mit Recht den Unterschied hervorgehoben, dass bei Scardia nur Ast 8-11 in den Vorderrand auslaufen, während bei den verwandten Gattungen diess mit Ast 7-11 der Fall ist. Was Herr Zeller pg. 86 von Boleti sagt, beruht wohl nur auf individueller Abweichung; in Tab. III. fig. 1 ist auf den Hinterflügeln der Querast zwischen Rippe 6 u. 7 vergessen.

Genus 5. Lampronia Stph.

Tinea F. - H. - Adela Tr. - Glyphipteryx Zell. Is. - Incurvaria Dup. - Esperia et Denisia HV.

Kopfhaare nach Zeller nur am Hinterkopf aufgerichtet, ein Merkmal, welches gewiss nicht zur Absonderung der Gattung taugt, indem bei vielen Exemplaren die Haare des ganzen Scheitels, selbst die im Gesichte abstehend sind. Hinterflügel nur mit Schuppen bekleidet. Sie haben unter den nächstverwandten Gattungen die kürzesten, breitesten Flügel, der Saum der vorderen am wenigsten schräg, die Franzen gegen den Afterwinkel am wenigsten verlängert. Rippe 7 der Vorderflügel geht in den Vorderrand.

Vorderschienen über halb so lang als ihre Schenkel, der Schienendorn nicht bis ans Ende reichend. Mittelspornen hinter oder etwas vor der Mitte.

Die nur von C. praelatella bekannte Raupe hat einen Sack wie jene der Incurvarien, aus zwei flach aufeinander gehesteten Blattstücken bestehend; er ist in der Mitte beiderseits etwas eingeschnitten. Die Lebensweise wird wohl dieselbe seyn wie dort.

Genus 6. Incurvaria llaw.

Tinea L. &c. — Adela Tr. - Zett. — Lampronia Anglor. — Galanthia et Esperia IIV.

Tab. IV. fig. 17, 18, 22-24,

Den Lampronien sehr nah, nur durch die aufgerichteten Haare des Gesichtes unterschieden. Die Hinterflügel haben statt der Schuppen oft nur Haare.

Von Tinea durch die breiteren, stumpferen, grösstentheils mit Haarschuppen bekleideten Hinterflügeln und einen kurzen Legestachel unterschieden. Von 1b der Vorderflügel sieht man gegen den Saum keine Spur. Die Vorderschienen über halb so lang als ihre Schenkel, der Dorn nicht bis ans Ende.

Die Raupen leben in Säcken, welche aus zwei flach aufeinander gehefteten ovalen Blattstücken bestehen, in ihrer Jugend minirend.

Genus 7. Tinea L. &c.

Alucita F. — Adela Zett. — Recurvaria Ilaw. — Scardia Tr. — Lampronia Stph. — Diaphtirusa, Endrosis, Prays, Symmoca, Phycis, Autoses, Acedes et Antispila IIV.

Mittelkleine bis sehr kleine Schaben, mit gerundetem Saume und solcher Spitze aller Flügel (seltener die hinteren spitz), letztere nicht oder wenig schmäler als die vorderen, alle mit langen Franzen, besonders gegen den Afterwinkel.

Der Kopf ist überall dick wollig, die Haarschuppen des Scheitels bilden einen aufsteigenden, divergirenden, nach vorne überhängenden Schopf, auch die Stirne ist rauhhaarig. Zunge und Nebenaugen fehlen. Die Neben-

palpen mehr als dreigliederig, fadenförmig, zuerst an der Stirne aufsteigend, dann abwärts gebrochen. Palpen horizontal, im Leben mit aufsteigendem, im Tode mit gesenktem Endgliede, das Mittelglied oben am Ende mit einigen Borsten. Die Fühlerglieder sind bei den Männern sehr verschiedenartig gebildet, bei den Weibern führt gewöhnlich jedes eine kurze fadenförmige Borste jederseits nächst der Wurzel.

Vorderstügel lang und schmal, ohne allen Afterwinkel, indem der schräge Saum ohne Ecke oder Biegung in den Innenrand übergeht, die Franzen werden gegen den Innenrand hin immer länger und ziehen sich auch noch an diesem, oft fast bis zu seiner Mitte hin. Während bei den grösseren Arten die Hinterstügel noch entschieden eisormig sind mit abgerundeter Spitze, werden sie allmählig schmaler und spitzer und gehen ganz unmerklich in die spitz lanzettsormige Form über.

Vorderstügel mit 12 Aesten, welche alle gesondert eind, 8-10 aus einer schwach angedeuteten Anhangzelle (welche bei Tapetiella sehlt), 11 nah an der Wurzel entspringend, 8 in den Vorderrand endend. Hinterstügel mit 8 gesonderten Aesten, welche auf verschiedene Weise aus den drei Abtheilungen der Mittelzelle entspringen, meistens 4 u. 5, ost nur 5 aus der eingeschobenen Zelle, 5 u. 6 ost sehr nah beisammen. Von 1 b der Vorderstügel sindet sich keine Spur gegen den Saum hin.

Die Vorderbeine sind die kürzesten, die Hinterbeine die längsten; dasselbe Verhältniss zeigen Schenkel, Schienen und Tarsen; die Vorderschienen sind oft nicht einmal halb so lang als die Vorderschenkel und haben einen pinselartig beschuppten, bis an ihr Ende reichenden Schienenzahn. Die inneren Spornen der Hinterschienen sind 1/4 so lang als diese, die mittleren stehen vorwärts der Mitte; die Klauen sind versteckt.

Die Raupen leben theils in Säcken, theils in Gängen ihres Nahrungsstoffes, welche sie seidenartig austapezieren; sie sind alle von blasser Farbe und fressen nicht Blätter.

Wenige Arten haben eine doppelte Generation; sie fliegen nur aufgescheucht am hellen Tage; mehrere Arten sind Hausthiere und in hohem Grade schädlich.

Diese Gattung ist mit sehr vielen anderen sehr nah verwandt, lässt sich aber mit ihnen nicht zu einer schart abgegrenzten Familie verbinden.

Genus 8. Myrmecozela Zell. Linn. VI. p. 176.

Tinea Tengst. - Staint. - Zell.

Ueber die Gattungsrechte ist H. Zeller nicht gauz Im Reinen, da das Einzige Exemplar nicht frisch genug und keine Untersuchung zuliess. Er glaubte Maxillartaster zu sehen und fand die Lippentaster gleich den Tineen, Endglied rauhhaarig, Flügel gestreckt, die hinteren verhältnissmässig kurzfranzig.

Der Schmetterling wurde bisher nur in Ameisennestern beobachtet.

Genus 9. Nemophora HV.

Nematopogon Zell. olim. — Tinea L. &c. — Alucita F. — Adela Tr. — Copillaria Haw.

Tab. IV. fig. 31. — Tab. X. fig. 16-20.

Mittelgrosse, bleichfarbige Schaben, einfarbig, auf den Vorderflügeln mehr oder weniger deutlich gegittert, diese nach hinten breiter, alle mit breit abgerundeter Spitze; Saum der vorderen viel kürzer als ihr Innenrand, die Franzen am Afterwinkel etwas vorstehend; die Fläche auf der Querrippe etwas geknickt, die Hinterflügel halbscheibenförmig, nicht schmaler als die vorderen.

Die Fühler des Mannes wenigstens doppelt so lang als die Vorderslügel, jene des Weibes wenigstens eben so lang als diese, sein borstenförmig, ungewimpert, Die Glieder abwechselnd etwas länger und breiter; sie sind mehr vor als über den Augen eingefügt, das Wurzelglied breit gedrückt. Die Stirne ragt zwischen ihnen nit schwach überhängenden Haaren vor, ist nicht breiter als der Durchmesser eines Auges und tritt fast horizontal bis zum Munde zurück. Zunge deutlich spiral, oben beschuppt. Die Palpen kurz, kurz abstehend beschuppt, horizontal, Endglied etwas gesenkt. Nebenpalpen sehr lang, fadenförmig, vielgliederig und laufen anfangs horizontal vorwärts, dann brechen sie sich ab- und rückwärts, so dass sie meistens in einander geschlungen erscheinen. Die Beine und ihre einzelnen Theile nehmen von vorne nach hinten an Länge zu, die Vorderschienen sind so lang als die Vorderschenkel, ihr Zahn reicht nicht bis an ihr Ende. Die Mittelspornen der stark behaarten Hieterschienen stehen hinter der Mitte.

Die ersten Stände sind unbekannt.

Vorderslügel mit gegen Saum und Wurzel ziemlich deutlicher Rippe 1b. Die Mittelzelle ist dreitheilig, aus der ersten Abtheilung Rippe 2-5, aus der zweiten 6 u. 7, aus der dritten, welche ein scharf abgeschlossenes Spitzenzellchen bildet, 8 u 9 auf langem Stiel, 8 zum Vorderrand (in der Abbildung fälschlich zum Saume), dann 10, 11 entspringt nah an der Wurzel aus der Mittelzelle, 12 erreicht 3/4 der Länge des Vorderrandes. Hinterslügel: Rippe 1a.b.c. deutlich, Mittelzelle undeutlich durch zwei Längsrippen getheilt. Rippe 2 aus der Mitte ihres Innenrandes, 4 ist die Fortsetzung der ersten theilenden Rippe, 5 u. 6 entspringt auf kurzem Stiel nach der zweiten theilenden Rippe, 8 frei.

Genus 10. Elatobia m.

Tinea Zell.

Tab. X. fig. 10. 11, 12,

Mittelkleine Schabe mit länglichen schmalen Flügeln, ganz vom Ansehen der Tinea spretella, doch mit etwas spitzeren Hinterflügeln und mehr kupferröthlichen Vorderflügeln, deren schwarze Schuppen gleichmässiger vertheilt sind. Die generischen Unterschiede bestehen in der Bildung der Palpen und dem gemeinschaftlichen Stiele von Rippe 5 u. 6 der Hinterflügel, wie diess bei Nemophora der Fall ist. Auf den Vorderflügeln geht Rippe 7-12 in den Vorderrand.

Genus 11. Morophaga m.

Euplocamus Dup. - Zell.

Auch aus dieser Art muss ich eine eigene Gattung bilden, welche durch gemeinschaftlichen Ursprung der Aeste 8 u. 9 der Vorderflügel die übrigen Tineaceen der Gattung Euplocamus (7 u. 8) nähert, von welcher sie sich aber wieder durch die deutlichen Maxillartaster unterscheidet.

Die Raupe soll an Schwämmen der Maulbeerbäume leben

Genus 12. Blabophanes Zell.

Tinea Autt. - Abebaea, Scythropia et Mompha HV. - Lita Tr.

Tab. X. fig. 13.

Von den wahren Tineen durch einen eigenthümlichen unbeschuppten, daher durchscheinenden Fleck an dem Ende der Mittelzelle der Vorderflügel unterschieden. Diese Stelle scheint auf der Unterseite etwas vertieft und hat Einfluss auf den Rippenverlauf, indem die Subdorsalrippe, wo sie ihn erreicht, etwas eingebrochen ist und Ast 3 u. 4 auf langem gemeinschaftlichem Stiele entspringen; die beiden Aestchen, welche die Mittelzelle der Länge nach theilen, werden erst wurzelwarts von dieser Grube sichtbar, auf den Hinterflügeln sind sie deutlich; von 1b keine Spur. Hinterflügel: alle Rippen gesondert. Fühler äusserst kurz gleichmässig gewimpert, die Glieder gleich, breiter als lang.

Genus 13. Monopis HV.

Tinea Autt. - Blabophanes Zell.

Tab X. fig. 14.

Mehrere wesentliche Abweichungen im Rippenverlaufe zwingen mich, aus dieser Art eine eigene Gattung zu bilden. Die Dorsaltippe der Vorderflügel ist wurzelwärts sehr kurz und undeutlich gegabelt, die Mittelzelle erreicht die Flügelmitte bei weitem nicht und ist sehr schmal, 1b gegen den Saum deutlich, Rippe 3 entspringt aus 2, 4 aus 3, 7 u. 8 auf gemeinschaftlichem Stiele, eben so 5 u. 6 der Hinterflügel. Die Bildung der übrigen Theile stimmt mit der Gattung Tinea genau überein. Fühler und Beine wie bei Blabophanes.

Raupe schädlich.

Genus 14. Erlocottis Zell.

Gestalt von Lampronia und Incurvaria, aber mit zwei grossen Ocellen und nur Rippe 8-12 zum Vorderrand. Die Fühler des Mannes dicht und grob gleichmässig gewimpert, die Wimpern sehr schräg nach vorne gerichtet.

Genus 15. Dysmasia m.

Tab. X. fig. 27.

Nach meinen Eintheilungsgründen muss aus dieser Art eine eigene Gattung gebildet werden, welche sich durch den Mangel der Maxillartaster und Nebenaugen, nur 11 Aeste der Vorderflügel, von welchen nur 7-10 in den Vorderrand auslaufen, die borstigen Palpen mit horizontalem Endgliede auszeichnet. Die Fühler des Mannes sind dick, kurz gewimpert, die Glieder nicht länger als breit mit scharf vorstehenden Ecken.

Genus 16. Atellotum Zell.

Tab. X. 21, 22, 23.

Alle Flügel lang oval, mit abgerundeter Spitze, die vorderen mit 11, die hinteren mit 8 gesonderten Rippen, 11 der Vorderflügel nah zur Wurzel, 7-10 in den Vorderrand. Der Kopf überall lang rauhhaarig, die Augen klein. Keine Nebenaugen. Zunge scheint zu fehlen. Palpen doppelt so lang als der Kopf, comprimirt, nach unten und oben schneidig beschuppt, daher hoch, die oberen Schuppen gegen die Spitze gesenkt, Endglied versteckt. Fühler mit dichten, groben, nach vorn gerichtelen gleichmässigen Wimpern, je das zweite Glied eckig vortretend. Vorderschienen nur halb so lang als die Vorderschenkel, Hinterschienen doppelt so lang als die Hinterschenkel, Spornen lang, die mittleren etwas vorwärts der Mitte. Hinterleib ziemlich lang.

Genus 17. Tineola m.

Tinea Autt.

Tab. IV. fig. 30. - Tab. X. fig. 24-26.

Von Tineα durch den Mangel der Nebenpalpen und die fast sehlende Zunge unterschieden, die Rippe 7 zum Vorderrand, 9-12 der Vorderstügel erreichen den Vorderrand nicht, 1 b ist gegen den Saum deutlich. Fühler sadenförmig, ohne deutliche Wimpern.

Raupe den Wollenstoffen und Pelzen äusserst schädlich, auch den Insektensammlungen.

Genus 18. Euplocamus Ltr.

Epichysia HV. — Tinea Sulz. &c. — Scardia Tr. — Pyralis Scop. — Phycis O. — Bombyx Brkh.

Tab. III. fig. 7, 8, 9.

Alle Autoren vereinigen hier die Gattung Euplocamus und Scardia; selbst Zeller macht nur Unterabtheilungen. Die ungeheure Verschiedenheit der Nebenpalpen berechtigt jedoch gewiss zur Aufstellung zweier Gattungen.

Grosse Schaben. Kopf buschig behaart, mit convexer Stirne, welche viel breiter als der Durchmesser eines Auges, die unteren Haare aufwärts-, die oberen abwärts gerichtet. Keine Nebenaugen. Zunge ausserst kurz und weich. Nebenpalpen nicht zu unterscheiden. Palpen in doppelter Kopflänge horizontal vorstehend, das Mittelglied am längsten beschuppt, oben mit anliegenden, nach unten mit abstehenden, am Ende fast dickeren Schuppen, welche gegen das Ende des Gliedes immer länger werden. Endglied schräg aufsteigend (bei der letzten Art undeutlich), fadenförmig, ganz anliegend beschuppt, mit scharfer Spitze.

Vorderflügel mit 12 Rippen, 1 b deutlich, 7 u. 8 auf gemeinschaftlichem Stiele, 8 in den Vorderrand. Hinterflügel 8: 4 u. 5 aus einer undeutlichen eingeschobenen Zelle.

Beine stark, die Vorderschenkel am kürzesten, die Vorderschienen 2/3 so lang als die Verderschenkel (mit bis ans Ende reichendem Schienenblatt). Die Hinterschienen fast noch einmal so lang als die Hinterschenkel, die Spornen lang, die inneren um 1/3 länger als die äusseren, der mittlere innere 1/3 so lang als die Schiene. Die Hintertarsen kürzer als die Hinterschienen, letztere auf dem Rücken mit längeren, unten mit kürzeren Schuppen.

Weib mit langem Legestachel.

Die Raupe bewohnt Röhren in Pilzen.

Genus 19. Atychia Ltr. - Lederer.

Chimaera HV. - O. &c.

Tab. X. fig 28-31.

Mittelkleine, plumpe, robuste Schaben mit langem, weissgeringeltem Hinterleibe, deren Weiber einen starken Legestachel und bedeutend kleinere und dunklere Flügel haben als die Männer

Kopf mit sehr grossen Augen und Nebenaugeu, auf dem Scheitel und hinten abstehend behaart. Palpen sanft aufsteigend, vorstehend, anliegend grob beschuppt, mit kurzem, dünnerem Endgliede, nur bei Appendiculata das Mittelglied langborstig. Zunge sehr stark Fühler stark, wenig über halb so lang als die Vordecflügel, beim Manne von Appendiculata mit einer Reihe starker, bei Pumila kurzer Zähne, bei Nana nur mit schaff abgesetzten, gleichen Gliedern ohne Wimpern, gleich den Weibern der anderen Arten. Die Hinterschienen auf dem Rücken langbaarig, ihre Mittelspornen in der Mitte, deren innerer bis ans Ende reichend.

Vorderflügel mit 12 gesonderten Rippen, 7 in die Spitze, 1 wurzelwärts sehr lang gegabelt, 1b fehlt. Hinterflügel 8: mit 1a.b.c. 1c sehr fein, die Mittelzelle dreitheilig, 2 erst in die Mitte des Saumes auslaufend, 3 u. 4 sehr nah daran, 5 aus dem mittleren Theile der Mittelzelle, welcher der eingeschobenen Zelle entspricht, 6 u. 7 aus dem vorderen, 8 frei aus der Wurzel.

Raupe unbekannt.

Anmerk. Wenn H. Lederer (wohl aus Pielät) diese Gattung, und zwar als eigene Zunft, an die Spitze der Heteroceren vor Thyris und Sesia setzen will, so hätte er andere Gründe anführen sollen, als die angeblich "in der Mitte merklich verdickten Fühler", denn diess ist unrichtig; die Fühler werden in beiden Geschlechtern von der Wurzel zur Spitze immer dünner. Wie inconsequent übrigens hier verfahren ist, beweisen H. Lederers eigene Worte: "Den gemeinhin unter dem Namen Sphingiden begriffenen Arten kommen in der Mehrzahl keulen – oder spindelförmige Fühler zu; diese müssen also beisammen bleiben. — Eine Ausnahme in der Fühlerform machen die Syntomiden, Heterogyniden, einige Sesien und Procriden; diese bieten aber im Uebrigen Merkmale genug, die über ihre Stelle bei den Sphingiden keinen Zweisel lassen." Hätte es Herr Lederer doch der Mühe werth gesunden, diese Merkmale anzugeben, ich würde der erste seyn, der ihm dasur Dank sagt. So lange er diess nicht gethan hat, kann ich nur glauben, dass die von seinen ersten Sammlerjahren her ihm beigebrachte Ansicht von dem Wesen der sogenannten Sphingiden ihm zur sixen Idee geworden ist. Und wie schwer es sei, solche Ideen zu widerlegen, weiss ich als Arzt nur zu gut.

Uebrigens ist der Standpunkt, welchen jeder von uns einnimmt, zu verschieden, als dass wir mit einander rechten könnten. Herr Lederer giebt einen Versuch, die europ. Lepid. in möglichst natürliche Reihenfolge zu stellen, ich will ein System geben, nach welchem jede Art erkannt und in die ihr gebührende Gattung und Familie verwiesen werden kann. Herrn Lederers Versuch muss jedem Sammler zum Ordnen seiner Vorräthe höchst erwünscht seyn und ich wurde gar nicht anstehen, mit wenigen Ausnahmen, meine Sammlung nach ihm zu ordnen, weil eine Sammlung nun einmal nicht anders als in gerader Reihe aufgestellt werden kann. Aber ich kann es nicht oft genug wiederholen, dass es ein Unsinn ist, diese gerade Reihe naturgemäss herstellen zu wollen. Nicht die Zusammenstellung auf einer Fläche, nicht einmal die auf einer Kugel genügt, die Verwandtschaften der Naturkörper anschaulich zu machen, wie sie wirklich sind; — gleich dem Weltall hat jeder Körper in jeder Richtung seine bald ferneren, bald näheren Verwandten.

Ich habe es bei jeder Gelegenheit gesagt, dass ich auf die Reihenfolge der Zünste gar keinen Werth lege, weil es keine natürliche geben kann; hätte Herr Lederer diess beachtet, so würde er nicht geradezu sagen, dass er die meinige für eine ganz versehlte halte; Herr Lederer will das Unmögliche, eine möglichst natürliche Reihenfolge, geben, nehme er sich in Acht, dass die Zukunst nicht seine Reihenfolge unnatürlicher sindet, als meine Verwandtschäftstaseln! Seine Atychioidae (Chimaera Autt.) und seine Typhonioidae (Coracia m.) bleiben nicht an der ihnen von ihm angewiesenen Stelle, das will ich ihm verbürgen. Alle übrigen Abweichungen von meiner Aufstellung sind so unbedeutend, dass ich, was ich lieber möchte, annehmen muss, dass Herr Lederer meine Aufstellung durch eigene, specielle, gewiss mühsame Prüfung als die richtige erkannte oder dass er sie gemäss eines richtigen Blickes als der Natur entsprechend fand.

Dafür sage ich ihm hiemit meinen herzlichen Dank und bitte ihn, in Zukunst in manchen Dingen weniger schnell abzusprechen. Da wir gleichen Weg gehen und Herr Lederer durch seinen guten Aussatz in die ganz kleine Zahl der wenigen wissenschastlichen Lepidopterologen würdig eingetreten ist, so wird die Wissenschast durch unser Zusammenwirken, wenn nöthig auch durch scharse Vertheidigung der eigenen Ansicht, gewiss mehr gewinnen, als durch nicht bewiesene gegenseitige Vorwürse.

Genus 20. Eudophasia HV.

Plutella Zell. - Tr.

Tab. X. fig. 32, 33.

Eine eigenthümliche Gattung, welche im Habitus und der Fühlerbildung ungemein mit Oec. Oliviella übereinstimmt, die Palpenbildung ist aber so wesenllich verschieden, dass an eine Vereinigung nicht gedacht werden kann. Alle Flügel breit und gerundet, an den vorderen tritt der Afterwinkel ein wenig vor. 12 Rippen:
8 in den Vorderrand, 1b deutlich. Kopf anliegend beschuppt; Stirne etwas breiter als der Durchmesser eines
Auges, diese gross und kuglig; Zunge stark, Nebenpalpen klein, doch deutlich. Palpen gross, die drei Glieder
deutlich gesondert, das erste am kleinsten, 1 u. 2 geneigt, 2 durch die ab- und vorwärts gerichtete Beschuppung

ein schmales Dreieck darstellend, die längste Seite ist die untere, aus dem oberen Winkel entspringt das pfriemenförmige, eben so lange Endglied. Fühler 2/3 so lang als die Vorderflügel, Glied 1 vorwärts mit einer Schuppenbürste, die übrigen Glieder abwechselnd scharf dreieckig vortretend. Vorderschiennen 1/3 kürzer als die Vorderschenkel, Hinterschiennen fast noch einmal so lang als ihre Schenkel, die Mittelspornen in oder hinter der Mitte, deren innerer bis ans Ende reichend. Alle Rippen aller Flügel gesondert, nur auf den hinteren 3 u. 4 fast aus Einem Puukte, 5 aus einer eingeschobenen Zelle.

Genus 21. Coracia HV.

Typhonia Boisd. - Led. - Melasina Boisd - Euprepia O. - Chimaera O.

Tab. XI. fig. 1-4.

Grosse schwarze schabenartige Schmetterlinge mit ziemlich plumpem Körper, doch längeren Flügeln als die *Psychen*, kammzähnigen Fühlern der Männer, durch grobe Schuppen wurzelwärts sehr verdickten der Weiber, welch letztere sich noch durch einen stark wolligen Aster und einen Legestachel auszeichnen.

Der kleine Kopf ist nicht stark abstehend behaart, ohne Zunge und Ocellen und mit sehr versteckten, nur zweigliedrig scheinenden Palpen Die 12 Rippen der Vorderflügel sind gesondert oder 8 + 9, 8 in den Vorderrand, 1b fehlt. Auf den Hinterflügeln entspringt 2 bis 5 aus der inneren Hälfte der Mittelzelle (ausnahmsweise 4 + 5). Die Beine sind etwas kurz, die Schenkel langhaarig, die Vorderschienen so lang als ihre Schenkel, die Hinterschienen haben die Mittelspornen hinter der Mitte.

Die Raupe soll ein Sackträger seyn.

Anmerk. Herr Lederer stellt diese Gattung als Zunst der Typhonioidae zwischen Psychoidea und Cossinen. Was Herr Lederer für die Gründe der Bildung einer eigenen Zunst anführen will, weiss ich nicht, im Texte kommt nichts vor; im Gegentheil führt er ganz richtig eine Menge Merkmale an, welche nur schabenartigen, nicht spinnerartigen Schmetterlingen zukommen. Die Flügelrippen, von ihm sehr richtig angegeben, lassen gar keinen Zweisel über die von mir angewiesene richtige Stellung.

Was Herr Lederer über die Arten sagt, hat meine volle Zustimmung; dass er Hübner fig. 216 zu Ciliaris u. 217 zu Lugubris zieht, dafür lassen sich keine entscheidenderen Gründe aufführen als für meine Citirungsweise.

Genus 22. Solenobia Dup.

Talaeporia HV. - Zell. - Guén. - Psyche FR. - Tr.

Tab. XI. fig. 5. 6.

Von den Talaeporien durch das fast gänzliche Fehlen der Palpen, das Fehlen der Ocellen und nur 11 Aeste der Vorderflügel, welche alle gesondert sind, unterschieden. Die Säcke sind kürzer, dreikantig; es finden sich Arten, deren Weiber ohne vorhergegangene Begattung fruchtbare Eier legen und deren Männer noch ganz unbekannt sind. Rippe 7 der Vorderflügel in den Vorderrand, von 1b keine Spur.

Die männlichen Fühler pinselartig lang gewimpert; die Mittelspornen hinter der Mitte.

Genus 23. Xysmatodoma Zell.

Tinea Haw. -- Lampronia Steph. - Adela FR.

Tab. XI. fig. 7.

Mittelkleine schabenartige Schmetterlinge mit ziemlich breiten Flügeln. Der Kopf stark abstehend wollig, besonders auf dem Scheitel und gegen die Mundöffnung hin. Zunge und Nebenaugen fehlen, die Palpen sind aber gross und stark, deutlich dreigliederig, vertikal an der Brust herabhängend. Die Fühler des Mannes haben lange, abwechselnd stark eckig vortretende Glieder mit ungemein langen Haarpinseln, deren jene auf den eckigen Gliedern länger sind. Vorderschienen fast so lang als ihre Schenkel, mit langem, borstigen Dorn. Hinterschienen stark, anliegend langhaarig, die Mittelspornen in der Mitte. Vorderflügel mit 11 gesonderten Rippen, 1b fehlt, 7 in den Vorderrand, Hinterflügel mit 8 gesonderten. Das Weib ist kleiner, ohne Haarpinsel der Fühler, mit wolligem After.

Die Rauren leben in mit Sand vermischten Säcken.

Genus 24. Distagmos m.

Tab. XI. fig. 8.

Eine eigenthümliche Gattung, von welcher das einzige von Herr Lederer bei Ronda am 12. April aus Quercus ilex geklopfte Exemplar keine genauere Untersuchung der Gattungsmerkmale zulässt. Dem Habitus nach erinnert sie an Rhinosia und Theristis, doch sind die Flügel schmaler als bei allen Arten der ersteren Gattung und verbieten die wie mir scheint gesonderten Rippen aller Flügel, noch mehr die Richtung und Gestalt der Palpen eine Vereinigung damit. Die künstlichen Merkmale passen mehr zu Calantica.

Scheitel mit nach vorne überhängenden Haaren, Fühler gleichmässig kurz gewimpert; keine Nebenaugen, Palpen schwach sichelförmig aufsteigend, dünn, anliegend beschuppt, deutliche Nebenpalpen, lange Zunge. Vorderbeine ohne auffallende Beschuppung; Hinterschienen fast dreimal so lang als ihre Schenkel. Die Mittelspornen bald hinter der Mitte, der innere derselben fast noch einmal so lang als der innere hintere. Die Vorderflügel ungemein lang und schmal, mit sichelförmig zurückgebogener Spitze, ohne Afterwinkel, die Franzen gegen die Flügelspitze zu mit dick schwarzer, doch nicht scharfer Theilungs- und Endlinie. Hinterflügel eiförmig, spitz.

Genus 25. Calantica Heyden.

Tab. XI. fig. 9. 10. 11.

Mittelkleine plumpe Schaben von spinnerförmigem Ansehen, weiss, wenig bezeichnet, mit ziemlich spitzen breiten Vorderflügeln und verdickten Vordertarsen. Kopf mit flacher Stirne, grossen Augen, sehr grossem Scheitelschopf, welcher vorne überhängt und sich auf die Fühlerwurzel ausdehnt, keine Nebenaugen, starke Spiralzunge, schräg herabhängende lange Palpen, welche anliegend beschuppt sind und deren Glied 3 so lang und wenig dünner als 2 ist. Die Fühler sehr kurz gewimpert, mit kurzen, abwechselnd scharf vorstehenden Gliedern. Vorderschienen fast länger als die Vorderschenkel, durch anliegende Beschuppung an der Aussenseite, welche auch das erste Tarsenglied bedeckt, verdickt. Die Tarsen dick. Die Mittelspornen der Hinterschienen fast vor der Mitte.

Vorderflügel mit 12 gesonderten Rippen, 1 wurzelwärts sehr stark gegabelt, 1b gegen den Saum deutlich, 8 in den Vorderrand, zwischen 11 und dem Vorderrande eine Trübung wie bei Argyresthia. Hinterflügel 8: 3 + 4, nur 7 aus der vorderen Abtheilung der Mittelzelle.

Genus 26. Orthotaella Stph.

Haemylis Tr. - Agoniopteryx Tr. - Caulobius Dup.

Tab. IV. fig. 1. 2.

Mittelgrosse Schabe mit sichelförmig aufgekrümmten Palpen und am Saume fast senkrecht gestutzten Vorderflügeln. Kopfhaare etwas abstehend, nach oben zu einer Art von Kamm convergirend. Scheitel und Stirne breit. Zunge schwach, viel kürzer als die Palpen, weich.

Nebenaugen fehlen. Nebenpalpen kurz aber deutlich als zwei Zäpschen neben der Zungenwurzel. Palpen wenig divergirend, lang und dünn, sichelförmig, am Kopse etwas aussteigend, beide Endglieder schwer zu unter-

scheiden, jedes wenig gekrümmt, das Endglied sehr wenig dünner, aber spitz und etwas geschwungen; beide gleichmässig anliegend beschuppt; abgerieben das Endglied deutlich länger.

Vorderstügel lang, nach hinten ganz allmählig breiter, fast gerade abgestutzt, so dass der Asterwinkel wenig stumpfer —, der Vorderwinkel wenig spitzer als ein rechter Winkel ist. Franzen ganz kurz, gegen den Asterwinkel nicht länger, so wie die Saumlinie unbezeichnet. 10 Rippen aus der Mittelzelle, 1b deutlich, erst 9 in den Vorderrand.

Hinterflügel halbkreisförmig, vor der stumpfen Spitze nicht eingebogen. Aus der Mittelzelle 6 gesonderte Rippen (2-7) 2 u. 3 sich genäherter, ihren Nachbarn entfernter. Die Spornen lang, die mittleren der Hinterschienen vor der Mitte, der innere doppelt so lang als der äussere, über 1/3 der Schienenlänge.

Genus 27. Scythropia HV.

Tinea Autt.

Tab. IV. fig. 29, - Tab. XI. fig. 12.

Mittlere Schabe mit weissgrauen braun bandirten und randsleckigen Vordersügeln.

Diese Gattung unterscheidet sich von Tinea durch deutliche Spiralzunge und vorwärts gerichtete, zweigliedrig scheinende kleine Nebenpalpen. Die Vorderschienen sind so lang als die Vorderschenkel, die Mittelspornen der Hinterschienen stehen vor der Mitte. Die Zeichnung der Vorderflügel besteht in zwei unbestimmten dunklen Querbinden und schwarzen Punkten der Saumlinie; die lichten Franzen haben zwei undeutliche dunklere Theilungslinien. Die Rippen aller Flügel sind gesondert, 8 der vorderen in den Vorderrand, 1b deutlich. Auf den Hinterflügeln entspringt nur Rippe 7 aus der vorderen schmalen Hälfte der Mittelzelle. Kopf stark wollig, mit zwischen den Fühlern überhängenden langen Haaren. Die Fühlerglieder länger als breit, mit stark vorstehenden Ecken, bei den Männern dicht anliegend kurz gewimpert.

Die Raupen leben gesellschaftlich in grossen Geweben, welche lockerer sind als jene der Kponomeuten, in welchem auch die Puppe frei hängt.

Genus 28. Yponomenta Ltr.

Erminea Curt. - Melanoleuca Stph. - Nygmea HV.

Tab. III. fig. 25-27. — Tab. IX fig., 13.

Mittelgrosse Schaben mit sehr langen, schmalen, abgerundeten Vorderstügeln und an der Wurzel der Zelle 1c durchscheinenden Hinterstügeln. Kopf wollig, doch ziemlich anliegend beschuppt, hinter den Augen convergiren die Schuppen etwas nach oben und vorne. Zunge stark. Keine Nebenaugen. Nebenpalpen undeutlich gekreuzt. Palpen klein, divergirend, fast etwas hängend, anliegend beschuppt, das Mittelglied kaum dicker als das Endglied, fast kurzer, beide sast gerade. Fühler kaum sichtbar gewimpert, die Glieder kaum länger als breit, mit stark vorstehenden Ecken. Vorderstügel lang und schmal, hinten kaum breiter; Spitze, Saum und Asterwinkel gerundet. Franzen nicht besonders lang; gegen den Asterwinkel länger, sie, so wie die Saumlinie unbezeichnet. Zwölf gesonderte Rippen, 2 von 3 entsernter als 3 von 4, 8 zum Vorderrand, 1b nur am Saume deutlich, näher an 1 als an 2 Hinterstügel mit 7 Rippen, alle gesondert, 5 u. 6 aus der vorderen Hässte der Mittelzelle; eine durchsichtige, unbeschuppte Stelle an der Wurzel zwischen Rippe 1c und Mittelzelle; in Asterwinkel nicht vortretend, ihr Saum sich bis zu 3/4 ein klein wenig vom Vorderrande entsernend, dann gerundet zur stumpfen Spitze gehend. Vorderschienen über halb so lang als die Schenkel; Mittelspornen fast vor der Mitte. Beine ganz anliegend beschuppt, Tarsen ohne Dornen.

Die Raupen leben gesellschaftlich in grossen Geweben, in welchen sie sich in eigenen festen Cocons verpuppen, welche dicht an einander liegen.

Genus 29. Glyphipteryx HV.

Aechmia Tr.

Tab. XI. fig. 19-22.

Prachtvolle Thierchen mittlerer Grösse, mit silberweissen und silberblauen Tropfen der Vorderflügel. Spitze und Saum aller Flügel ist gerundet, die hinteren sind an ihrer Endhälfte breiter, die vorderen haben auf goldgelbem Grunde silberweisse Querstreifen.

Kopf anliegend beschuppt, Stirne ungemein breit, starke Spiralzunge und Ocellen, Palpen schräg hängend, oben breit gedrückt, unten steisborstig, die Borsten bilden auf jedem Gliede zwei Büschel; Glied 2 u. 3 aussen schwarz und weiss geringelt, dadurch mehrgliederig scheinend.

Fühler mit abwechselnd eckig vortretenden Gliedern, ziemlich stark und gleichmässig gewimpert, ihr Wurzelglied klein. Vorderschienen 3/4 so lang als die Vorderschenkel, Hinterschienen noch einmal so lang als die Hinterschenkel, dicht lang behaart, die Mittelspornen in der Mitte.

Vorderflügel mit 12 gesonderten Rippen, 1a kurz gegabelt, 1b nur gegen die Wurzel deutlich, 8 in den Vorderrand. Hinterflügel 8: die Mittelzelle nicht getheilt, 3 \pm 4.

Genus 30. Acchmia Tr.

Glyphipteryx HV.

Tab. XI, fig. 23, 24.

Prachtvolle Thiere mit silbernen Querstreifen und stahlblauen Tropfen der Vorderflügel, die Borsten der Palpen liegen mehr an als bei voriger Gattung.

Ausser den schmalen Hinterslügeln, deren Spitze schärfer ist und einem Einbug des Saumes der Vorderflügel zwischen Rippe 6 u. 7 sinde ich kein unterscheidendes Merkmal von Glyphipteryx. Ich halte diess fast für ungenügend zu generischer Trennung. Bei Thrasonella ist Rippe 3 u. 4 der Hinterslügel gesondert.

Genus 31. Strophosoma m.

Tortrix Autt.

Tab. XI. fig. 31-33.

Ein eigenes Thierchen, welches gemäss der Zeichnung seiner Vorderflügel von seinen Entdeckern den Wicklern beigesellt worden war, von diesen sich aber nicht blos durch wesentliche Gattungsmerkmale, sondern auch durch die stumpfe abgerundete Spitze der Vorderflügel und die langen Franzen unterscheidet.

Die Palpen haben ganz die Bildung wie bei Aechmia, noch deutlicher von oben nach unten flach gedrückt, mit vorstehenden Ecken der Glieder, doch sind sie einfarbig weiss und weniger borstig. Zunge klein. Ocellen. Fühler fadenförmig, ohne deutlich abgesetzte Glieder und Wimpern. Stirne breit, anliegend beschuppt, Hinter-kopf mit wenig überhängenden Schuppen. Hinterschienen anliegend beschuppt, die Mittelspornen in der Mitte, deren äusserer fast ans Ende der Schienen reichend. Die Rippen auf der Unterseite sehr deutlich, auf den Vorderflügeln 12: 2 u. 11 weit über die Flügelmitte wurzelwärts reichend, 1 b fehlend, 2-4, 5-7, 8-11 aus den drei Abtheilungen der Mittelzelle entspringend, 8 in die Flügelspitze, Hinterflügel 8: 3 u. 4 auf langem Stiele, 5 näher an 4 als an 6, welche mit der oft fehlenden 7 aus der vorderen Ecke der Mittelzelle entspringt, 8 lauft dicht an der Subcostalrippe und ist manchmal durch einen Schrägast mit ihr verbunden.

Herr v. Heyden erzog sie aus Säcken, welche auf Buchenblättern fest sassen.

Genus 32. Simaethis Leach. 1815.

Choreutes HV. - Tr. - Xylopoda Ltr. fam. nat. 1825, - Dup.

Tab. XI. fig. 34-37.

Mittelkleine Tineiden von etwas plumpem, wicklerartigem Körperbau. — Kopf anliegend beschuppt, Stirne breit, Augen ziemlich klein, Nebenaugen deutlich. Die Fühler der Männer mit pinselartig gestellten langen Wimpern, der Pinsel der eckig vortretenden Glieder länger. Zunge spiral. Nebenpalpen leicht zu entdecken. Palpen schräg ansteigend, deutlich dreigliederig, das mittlere Glied am längsten, mit zarten kurzen wenig abstehenden Schuppen besetzt. Beine weiss geringelt, die vorderen sehr kurz, die anderen mit sehr langen Spornen, die mittleren der Hinterschienen vor ihrer Mitte. Die Vorderflügel breit, mit wenig schrägem Saume und 12 gesonderten Rippen, die Mittelzelle mit zwei ziemlich deutlichen Längsästchen. Rippe 8 in den Vorderrand, 1b fehlt. Hinterflügel mit 8 Rippen, 3 u. 4 oft auf gemeinschaftlichem Stiele oder Punkte, die Mittelzelle nach Rippe 5 und auf Rippe 6 mit sehr schwachen Anfängen von Theilungsästchen. Die Zeichnung besteht in einigen dunklen Zackenlinien der Vorderflügel und durch zwei lichte Stellen der Franzen gezähnt scheinendem Saum.

Die Raupen leben auf Blättern, welche sie leicht überspinnen.

Genus 33. Chorcutis HV. - Tr.

Xylopoda Dup.

Tab. XI. fig. 27.

Mittelkleine bis kleine, auf den Vorderstügeln prachtvoll silbersleckige Schaben, deren Palpenglied 1 u. 2 dicht mit langen, starken Borsten besetzt sind, so dass das Endglied unter ihnen fast versteckt ist. Fühler gleichmässig kurz gewimpert, mit abwechselnd eckig vorstehenden Gliedern. Mittelspornen der Hinterschienen in der Mitte.

Vorderflügel mit 12 gesonderten Rippen, 1b gegen den Saum deutlich, nah an 1a, 8 in den Vorderrand. Hinterflügel 8:3+4.

Im übrigen wenig von Simaethis verschieden.

Genus 34. Diplodoma Zell.

Lampronia Stph. - Tengstr. · · Tinea Zell. olim.

Tab. XI. fig. 28.

Mittelkleine Schaben von ziemlich plumpem Körperbau und breiten, abgerundeten Flügeln, deren vordere licht betröpfelt sind. Scheitel und Stirne stark wollig. Ocellen deutlich. Zunge sehlt. Palpen deutlich, hängend, rauh beschuppt. Fühler mit schaff eingeschnittenen Grenzen der Glieder und ziemlich langen Haarpinseln. Vorderflügel mit 11 gesonderten Rippen, 7 in den Vorderrand, 1b nur gegen die Wurzel deutlich, die Mittelzelle zwischen Ast 5 u. 6 getheilt, mit einer Anhangzelle, aus welcher Ast 7-9. Hinterflügel mit 7 gesonderten. Die Vorderschienen 3/4 so lang als die Vorderschenkel, die Mittelspornen hinter der Mitte. Der After des Weibes wollig.

Der Sack der Raupe steckt in einem zweiten kürzeren Sacke.

Genus 35. Nemotois HV.

Epityphia HV. - Adela Ltr. - Tr.

Tab. IV. fig. 32-38.

Mittelgrosse bis kleine Tineen, Saum und Spitze aller Flügel gerundet, die vorderen prachtvoll metallisch, höchstens mit 2 weisslichen Gegenflecken hinter der Mitte, öfter mit dunklerem unbestimmtem Mittelband und 12 gesonderten Rippen, von 1b keine Spur, 7 in den Vorderrand (in der Abbildung unrichtig); die Hinterflügel matter, 6 u. 7 gestielt, nur bei Pfeifferellus getrennt, aber nahe beisammen entspringend; die Augen der Männer auf dem Scheitel sehr genähert, dieser zum wenigsten viel schmaler als der Durchmesser eines Auges.

Kopf bis unter die Fühler wollig, diese weit vor den Augen eingefügt, beim Manne mehr als doppelt so lang, beim Weibe länger als die Vorderslügel, borstenförmig, ohne deutliche Absetzung der Glieder, welche fast breiter als lang sind und ohne Wimpern, gegen die Wurzel der Geisel oft aber durch grobe Schuppen verdickt. Keine Ocellen und Nebenpalpen. Palpen horizontal, Glied 1 u. 2 mit divergirenden, langen starken Borsten, in welchen das kurze Endglied fast versteckt ist. Spiralzunge. Beine schlank, nur die Hinterschienen dick. Vorderschienen so lang als ihre Schenkel; Mittelspornen in der Mitte.

Die Raupen haben Säcke wie jene der Incurvarien.

Genus 36. Adela Ltr.

Epityphia, Entyphia, Nemotois IIV. - Cauchas Zell. Is.

Tab. IV. fig. 39-42, - XIV. a. b.

Mittelgrosse bis kleine Tineiden (Degeerella bis Fibulella), die grossen schlank, mit Fühlern der Männer über doppelt so lang als die Vorderstügel und haarsein; die kleineren plump, mit Fühlern der Männer kaum so lang als die Vorderstügel und fast sadensörmig; doch bildet Frischella hinsichtlich der Grösse, Plumpheit und der Länge der Fühler einen Uebergang, dass eine Trennung in zwei Gattungen um so weniger thunlich, als mit der eigenhümlichen Rippenbildung der Hinterstügel bei den kleineren Arten die eine Anzahl der grösseren seinssühlerigen Arten übereinstimmt, während sie bei den grössten Arten anders ist. Die Vorderstügel glänzen bei allen metallisch.

Kopf mit sehr breiter, wenig convexer Stirne und seitlich stark vorstehenden, nicht grossen Augen, der Scheitel abstehend langhaarig. Die Fühler mehr vor als über den Augen eingefügt, sehr genähert, ihr Wurzelglied gross, die Geisel von der Wurzel an schnell feiner werdend, die Glieder gleich, kaum abgesetzt, wenig länger als breit, nicht gewimpert. Die Zunge sehr stark, spiral; die Palpen ziemlich horizontal, sehr verschieden borstig. Die Vorderschienen wenig kürzer als ihre Schenkel; die Mittelspornen hinter der Mitte.

Vorderflügel mit 12 gesonderten Rippen; 1b am Saume deutlich, 7 in den Vorderrand (in der Abbildung falsch). Hinterflügel 8: 6+7; die Mittelzelle durch eine Fortsetzung der Rippe 4 getheilt, dann durch ein Aestchen, welches zwischen 5 u. 6 entspringt und mit voriger eine eingeschobene Zelle zu bilden scheint.

Bei Rufifrontella, Frischella, Bimaculella und Fibulella 5 u. 6 der Hinterflügel aus Einem Stiel. Die Fühlerglieder treten bei diesen letzteren Arten abwechselnd eckiger vor.

Der Rippenverlauf gibt keine genügende Unterschiede, weder um die Gattung Adela selbst weiter zu trennen, noch um sie von Nemotois zu sondern; bei Degeerella, Ochsenheimerella, Congruella, Associatella und Basella sind 4+5, bei allen übrigen 6+7 der Hinterlügel verbunden. Die merkwürdig langen Borsten auf dem Rücken der Zunge des Mannes von Viridella geben eben so wenig ein Gattungsmerkmal ab.

Die Raupen leben in Säcken, welche jenen der Incurvarien gleichen.

Genus 37. Roeslerstammia Zell.

Scythropia HV. - Tinea Dup.

Tab. XI. fig. 25. 26.

Eine sehr ausgezeichnete Galtung. Mittelkleine Schaben von wicklerförmigem Ansehen, doch mit etwas langen Flügeln und langem Hinterleibe. Der Scheitel stark wollig, die Stirne viereckig, breiter als der Durchmesser eines Auges, deutliche Nebenaugen. Die Zunge spiral, die Palpen fast doppelt so lang als der Kopf, sichelförmig, etwas rauhschuppig, Glied 3 fast länger als 2, wenig dünner. Deutliche, horizontal vorstehende Nebenpalpen. Fühler fast fadenförmig, mit abwechselnd vorstehendn Gliedern, kurz und einfach gewimpert. Vorderschienen kürzer als die Vorderschenkel, Hinterschienen doppelt so lang als die Hinterschenkel, Mittelspornen in der Mitte. Vorderflügel mit 12 gesonderten Rippen, 11 nah an der Wurzel entspringend, 1 wurzelwärts lang gegabelt; Hinterflügel mit 8 Rippen, 3 u. 4, dann 5 u. 6 auf Einem Stiele entspringend. Die Zeichnung besteht in lichten Querwellen auf dunklerem Grunde, welche am Vorderrande mehrere Doppelhäkchen bilden gleich den Wicklern und auf dem Innenrande näher der Wurzel einen grösseren lichten Fleck. Die Franzen sind lang, gegen den Afterwinkel wenig länger, haben eine dunkle Theilungslinie und meist eine lichte Stelle um ihre Mitte. Die Hinterflügel sind wenig schmaler als die Vorderschienen 3/4 so lang als die Vorderschenkel; die Mittelspornen hinter der Mitte, die Hintertarsen grob beschuppt.

Die Raupen miniren im Blattmarke.

Syenitella FR., welche von diesem hieher gezogen wird, hat einen Haarpinsel des zweiten Palpengliedes und gesonderte Rippen 4-7 der Hinterflügel, unterscheidet sich also durch beide Merkmale von Roeslerstammia, durch das zweite von Plutella.

Genus 38. Plutella Schr.

Euota, Anedetia, Gelechia HV.

Tab. XI. fig. 29. 30.

Schaben mittlerer Grösse, mit schmalen, langen Flügeln und scharfen Theilungslinien der Franzen der vorderen und gegen die Spitze unregelmässig dunkel geringelten Fühlern, die Ringe nehmen mehrere Glieder ein. Stirne breiter als der Durchmesser der grossen Augen, Scheitel wollig, doch convergiren die Schuppen und liegen nach vorne auf. Fühlerwurzel nach vorne langschuppig, die Geisel einfach kurz gewimpert, mit abwechselnd scharf eckig vorstehenden Gliedern. Zunge spiral. Nebenaugen. Palpen gross, gerade vorwärts gerichtet, parallel, das Mittelglied in einen langen Bart endend, welcher spitz vorsteht; dadurch erscheint es als Dreieck, dessen lange Basis die Unterkante bildet und aus dessen oberer Ecke das pfriemenförmige Endglied außteigt. Nebenpalpen ziemlich deutlich vorstehend.

Vorderstügel nach hinten kaum breiter, Spitze und Saum gerundet. Franzen lang, aus stumpsbreiten Schuppen gebildet, welche drei, besonders gegen die Flügelspitze deutliche Theilungslinien darstellen. Die Zeichnung der Vorderstügel kommt nur darin überein, dass aus der Mitte der Flügelwurzel eine Längslinie verlaust, welche ein paar unbestimmte Bogenvorsprünge in die lichtere Innenrandshälste hinein bildet, ost aber sehr undeutlich.

Vorderflügel mit 12 gesonderten Rippen, 1b deutlich, 8 in den Vorderrand. Hinterflügel breit lanzettförmig, spitz, 8 Rippen, 5+6. Hintersehienen nur anliegend beschuppt, die Mittelspornen hinter der Mitte.

Die Raupen leben zwischen zusammengesponnenen Blättern oder unter schwachen Fäden.

Genus 39. Ochsenheimeria HV.

Phygas Tr. - Lepidocera Stph.

Tab. 21, fig. 38-41.

Mittelkleine, plumpe Schaben, mit grossem, rauhem Körper, schmalen, abgerundeten Flügeln, weit vorstehendem, flachem Hinterleib.

Kopf und Palpen buschig beschuppt, Augen klein, kuglich vorstehend, Ocellen deutlich. Zunge schwach, Fühler kaum über halb so lang als die Vorderflügel, dick, ihre Glieder abwechselnd stärker eckig vortretend, aber bei mehreren Arten in der grösseren Wurzelhälfte durch grobe dachziegelformig außiegende, theilweise aufstehende Schuppen verdickt. Palpen gross, ganz durch rauhe Schuppen verdeckt. Beine sehr robust, Mittelspornen in der Mitte.

Vorderflügel mit 11 Rippen, 6 u. 7 lang gestielt, 1b deutlich, Hinterflügel mit 8, 6 u. 7 eben so lang gestielt.

Genus 40. Symmoca HV.

Epigraphia Dup.

Tab. XI, fig. 17, 18. - Tab. XII. fig. 6.

Mittelgrosse Schaben, mit abgerundeten ziemlich breiten Flügeln und sichelförmig aufsteigenden grossen Palpen, deren Mittelglied gegen das Ende verdickt ist.

Kopf anliegend beschuppt, zwischen den Augen convex, weit vortretend, Zunge deutllich, Nebenaugen und Nebenpalpen fehlen. Palpen weit vorstehend, schwach aufgekrümmt, das Mittelglied gegen das Ende stark verdickt, oben am Ende und unten kaum abstehend beschuppt; Endglied nicht kürzer, pfriemenförmig aufsteigend, aber an seinem Ursprung etwas gesenkt.

Vorderflügel mit 12 oder 11 Rippen: 7+8 oder 6+7, 8 oder 7 in den Vorderrand, 1b fehlt. Hinterflügel mit 8 Rippen: 6+7, 3 u. 4 gestielt oder auf Einem Punkte, bei *Pigerella* weit von einander.

Die Fühlerglieder nicht länger als breit, scharf abgesetzt, abwechselnd scharf eckig vortretend, gleichmässig kurz gewimpert. Mittelspornen hinter der Mitte.

Genus 41. Atemelia m.

Oecophora Zell. Ent. Zeit. 1850. p. 148.

Tab. XI. fig. 14.

Vorderstügel 12 Rippen, 7 u. 8 auf Stiel, 11 aus der Mitte, 1 wurzelwärts lang gegabelt; Hinterstügel 7 gesonderte Rippen, wie bei Swammerdamia.

Hinterstügel so breit als die Vorderstügel, mit ziemlich scharfer Spitze, vor ihr fast ausgeschwungen; Franzen der Vorderstügel sehr lang, an der Endhälfte dunkler.

Kopf ziemlich anliegend behaart, Palpen hängend, fadenförmig, etwas rauh, Glied 2 u. 3 gleich lang. Starke Spiralzunge. Mittelspornen in der Mitte Fühlerglieder abwechselnd scharf vortretend.

Genus 42. Talaeporia HV. - Zeller Linnaea VII.

Psyche O. - Tr. - Cochleophasia Curt. - Solenobia Dup. - Fumea Stph.

Tab. IV. fig. 10-13.

Mittelgrosse bis mittelkleine Schaben; die Männer mit ziemlich breiten, abgerundeten Flügeln, ohne Zeichnung, die Weiber flügellos, mit Fühlern und Beinen.

Männer: Kopf klein, wollig, auf dem Scheitel ziemlich abstehend behaart, an der Stirne die Haare überhängend. Nebenaugen gross, weit von den Augen entfernt, Zunge fehlt. Nebenpalpen fehlen. Palpen mehr hängend als vorwärts gerichtet, also von oben wenig sichtbar; dicht, etwas abstehend und unordentlich behaart, so dass die Glieder nicht wohl zu unterscheiden sind; das Endglied noch mehr abwärts geneigt als das Mittelglied, abgerieben dünner und wenig kürzer als dieses, langeiförmig; das zweite Glied oben an der Spitze borstig. Fühler entfernt, lang gewimpert, die Wimpern an jeder Seite jedes ganzen Gliedes zu drei in zwei Pinsel gehäuft. Erstes Glied nach vorne mit langen Haaren. Flügel gross, die vorderen lang eiförmig, gegen hinten breiter, der Vorderrand viel länger als der Innenrand; Hinterrand und Winkel gerundet. Franzen ziemlich dicht und lang, gegen den Afterwinkel länger und einen Vorsprung bildend; ihre innere Hälfte dichter, daher etwas dunkler. 12 Rippen: 1b fehlt; 7 u. 8 aus gemeinschaftlichem langen Stamme, die Flügelspitze umlassend. Hinterflügel fast halbkreisförmig, vor der gerundeten Spitze nicht ausgeschwungen; mit 2 Wurzellen; aus der grösseren, inneren entspringen 4, aus der schmalen vorderen 2 etwas mehr genäherte Aeste, alle gesondert. Die mittleren Spornen der kurz und anliegend behaarten Hinterschienen etwas hinter der Mitte. Alle einfarbig graugelb ohne scharfe Zeichnung.

Weiber: sind ungeflügelt, haben vollständige Fühler und Beine, einen Legestachel und einen wolligen Gürtel vor dem Hinterleibsende. Sie legen die Eier in das freie Ende des angesponnenen Sackes.

Die Raupen leben in langen, wenig rauhen Säcken, welche gegen hinten spitzer sind und fressen Flechten. Die Schmetterlinge entwickeln sich im Mai und Juni und haben eine einfache Generation.

Recht natürlich schliessen sich hier Gattungen an, deren Weiber noch unentwickelte Flügel haben und deren Flügelrippen beinahe ganz mit jenen der *Talaeporien* übereinstimmen und nur den merkwürdigen Unterschied zeigen, dass die Vorderflügel mit einer sehr starken Rippe 1b versehen sind, welche den *Talaeporien* gänzlich fehlt und dass auf den Hinterflügeln Ast 3 u. 4 auf Einem Punkte entspringen. Die Raupen sind keine Sackträger.

Die folgenden Gattungen waren früher von Treitschke als die Gattung Lemmatophila vereinigt aufgestellt. Will man trennen, so ist es nöthig mit Duponchel auch Phryganella von Fagella zu sondern, indem bei fast ganz gleicher Bildung der Weiber doch die Männer zu auffallende Unterschiede darbieten. Die gemeinschaftlichen Merkmale sind:

Kopf klein; die Behaarung wollig, doch ziemlich anliegend, von der oberen und hinteren Orbita nach vorne zwischen die Fühler convergirend, auf der Stirne einigermassen ein abhängendes Schöpfehen bildend. Zunge bald fast fehlend, aus zwei kurzen, weichen Fäden bestehend, bald hornig und eingerollt; bei Steinhellnerana oben grob beschuppt.

Nebenaugen und Nebenpalpen fehlen.

Palpen den Kopf nach vorne überragend, parallel, das Mittelglied über doppelt so lang als das Endglied, kaum gekrümmt, ziemlich rauhschuppig, die Schuppen gegen sein Ende mehr abstehend. Das Endglied sparsamer, kürzer und anliegender beschuppt Fühler der Männer einfach gewimpert; nur bei *Phryganella* mit Haarpinseln; auf dem Rücken grob beschuppt. Vorderflügel langeiförmig, nach hinten etwas breiter, Spitze, Hinterrand und Afterwinkel abgerundet. Franzen nicht besonders lang, gegen den Afterwinkel etwas länger, bei den meisten mit deutlicher Theilungsline durch die Mitte. Saumlinie bezeichnet, undeutlich hei *Phryganella*.

12 Rippen: 1b deutlich, 7 u. 8 aus Einem Stamme, die Spitze umfassend oder 7 in die Spitze. Hinterflügel fast halbkreisförmig, mit abgerundeter Spitze. von dem nicht vortretenden Afterwinkel an bis zur Hällte gleichbreit, dann allmählig und ohne merkliche Ausbiegung zur Spitze gehend. Aus der Mittelzelle 6 Rippen, 3 u. 4 aus Einem Punkt. Farbe aller grau oder bräunlich, staubig, ohne sehr schaffe Zeichnung.

I. Deutliche Nebenaugen.

Dasystoma.

II. Keine Nebenaugen.

 Die Weiber mit nicht ganz entwickelten Flügeln, die vorderen mit lanzettför miger Spitze.

Diurnea. Semioscopis.

2. - den Männern gleich gebildet.

Genus 42. Dasystoma Curt.

Lemmatophila Tr. - Dup. - Cheimophila HV. - T. - Diurnea Haw. - Exapate Zell.

Tab. III. fig. 24.

Beide Geschlechter haben deutliche, von den Augen weit entfernte Nebenaugen; diess dürste genügen, um die von Curtis angenommene Trennung von den übrigen Lemmatophilen beizubehalten. Die Palpen stehen horizontal vorwärts, das spitze Endglied ist unter den langen Borsten des Mittelgliedes fast versteckt. Zunge fehlt. Fühlerglieder des Mannes scharf abgesetzt, verkehrt conisch, jedes noch einmal so lang als breit, jederseits mit zwei verschieden gestalteten Haarpinseln. Flügel des Weibes stumpf, halb so lang als der Hinterleib. Die Raupe lebt frei.

Genus 44. Diurnea Kirb. - Stph. - Dup.

Chimabache HV. - Zell. - Lemmatophila Tr. - Dup. - Tortrix Kn. - Crambus Tr.

Tab. III. fig. 10. 18. 19. 20, 23,

Keine Nebenaugen, undeutliche Zunge. Die Flügel des Weibes nur halb entwickelt, von der Länge des Hinterleibes, mit scharfer, geschwungener Spitze. Die Palpen anliegend beschuppt, so dass das dünnere, spitze Endglied weit vorsteht. Die erste Art zeichnet sich durch sichelförmig aufgekrümmte Palpen und lange Haarpinsel der Fühler aus, deren je einer jederseits am Ende jedes doppelt so langen als breiten, keulenförmigen Fühlergliedes steht. Die Franzen der Vorderflügel sind ihrer ganzen Länge nach auf den Rippen dunkler durchschnitten; von 1/3 und 2/3 ihres Vorderrandes geht ein dunkler Schrägstrich gegen den Innenrand, wurzelwärts lichter angelegt.

Die bekannte Raupe lebt zwischen zusammengesponnenen Blättern.

Genus 45. Semioscopis HV. - Zell.

Epigraphia Stph. - Dup. - Lemmatophila Tr. - Chimabache HV.

Tab. III. fig. 21. 22.

Von voriger Gattung nur durch die gleich gebildeten Weiber unterschieden. Die Palpen stehen wie bei der zweiten Art derselben horizontal vorwärts, die Fühler sind nur ganz kurz gleichförmig gewimpert. Die Saumlinie der Vorderflügel ist zwischen den Rippen dunkler, ausser einem Monde auf der Querrippe findet sich noch eine dunkle Stelle bei 1/3 der Flügellänge.

Genus 46. Depressaria Haw.

Haemylis Tr. - Dup. — Tichonia, Pinaris, Agonopteryx, Epeleustia, Acompsia HV. —
Tortrix L. — Pyralis F. — Exaeretia Stt.

Tab. IV. fig. 3-5. - Tab. XI. fig. 40.

Mittlere bis grosse Schaben mit breiten abgerundeten Flügeln, der Saum der Hinterflügel vor dem Afterwinkel eingebogen, der Hinterleib flach gedrückt.

Kopfhaare schuppenartig, dicht polsterartig anliegend, Scheitel breit. Nebenaugen äusserst klein, doch deutlich. Zunge gerollt, auf der Rückseite grob beschuppt.

Nebenpalpen sehr klein, über der Zungenwurzel gekreuzt, Palpen sehr gross, parallel, sichelförmig hoch über den Kopf hinaufsteigend, das Mittelglied länger als das Endglied und dicker, besonders durch grobe Schuppen, welche dachförmig jederseits abhängen und dadurch dieses Glied dreieckig erscheinen lassen, in seiner Mitte etwas dicker als an den Enden; Endglied pfriemenförmig.

Fühler wie bei *Plutella*, Glieder scharf abgesetzt, selten jedes zweite Glied etwas eckiger vortretend wie in fig. 5. Die dünneren Glieder etwas länger; das Wurzelglied freistehend, nackt, an der Vorderseite gegen die Wurzel mit einer Reihe langer Borsten.

Vorderflügel langeiförmig, bei manchen fast wicklerartig, rhomboidisch; nach hinten wenig breiter. Franzen mittellang, gegen den Afterwinkel nicht viel länger, mit einfacher Theilungslinie; Saumlinie grob schwarz punktirt, seltener unbezeichnet. 12 Rippen. 1b stark, 2+3, 7+8, 8 in die Flügelspitze. Zeichnung sehr unbestimmt, oft in der Mittellängslinie 2 dunkle Punkte, der eine in der Mitte der Mittelzelle, bei 1/3 der Flügellänge, der andre an ihrem Ende, zwischen dem Ursprung ihrer Rippe 5 u. 6.

Hinterstügel halbkreisförmig, breit; Spitze gerundet, Aussenrand vor ihr nicht eingebogen, wohl aber vor dem Asterwinkel, wo sie ihre grösste Breite haben. Vorderbeine sehr kurz, ihre Schienen kaum länger als das erste Tarsenglied. Hinterschienen comprimit, auf dem Rücken anliegend langhaarig, Mittelspornen hinter der Mitte. Hinterleib auslalleud slachgedrückt. In der Ruhe tragen sie die Flügel horizontal, der Asterwinkel des einen Vorderstügel den des anderen deckend.

Eine sehr reine Gattung; einige Gelechien m. (namentlich Verbascella u. Lemniscella), welche aber bei Z. seine Gattung I psolophus bilden, stehen am nächsten, unterscheiden sich aber leicht durch das kürzere Mittelglied der Palpen, das durch seine gegen die Spitze längeren, nicht divergirenden Schuppen dreieckig erscheint, die sehlenden Nebenaugen, die sehlenden Borsten des ersten Fühlergliedes, die vor der Spitze etwas ausgeschweisten Hinterslügel und den Hinterleib.

Die Raupen leben zwischen leicht zusammengesponnenen Blättern oder Blüthenstielen, viele auf Dolden.

Genus 47. **Epigraphia** Stph. - Dup.

Tortrix WV. -- Pyralis F. -- Lemmatophila Tr. -- Semioscopis HV. -- Zell. Is.

Tab. III. fig. 11-17.

Mittelgrosse Schabe von wicklerförmigem Habitus, Kopf klein, wenig wollig, keine Nebenaugen. Zunge stark beschuppt. Palpen sichelförmig aufsteigend, Glied 2 grob beschuppt, gegen das Ende etwas dicker. Fühler mit zahnartig vortretenden Ecken jedes zweiten Gliedes, sehr kurz gleichmässig gewimpert. Beine ziemlich kurz, Vorderschienen 2/3 so lang als ihre Schenkel, Mittelspornen hinter der Mitte. Vorderflügel 12 Rippen 7 + 8, 7 in die Flügelspitze, 1b schaff. Hinterflügel 8 Rippen, 3 u. 4 auf Einem Punkt.

Genus. 48. Carcina HV.

Tortrix WV. - H. - Pyralis F. - Phibalocera Stph. - Lampros Tr.

Tab. IV. fig. 6-9.

Wicklerartiger Habitus, Fühler fast so lang als die Vorderflügel. Kopfhaare ganz anliegend, an.der Stirne etwas überhängend. Nebenaugen fehlen. Nebenpalpen gekreuzt. Zunge stark. Palpen mittelgross, sichelförmig nah am Kopf aufsteigend, dünn; das Mittelglied noch einmal so lang und dick als das Endglied, gegen das Ende dicker, cylindrisch; das Endglied vertikal, fadenförmig. Fühler fast von der Länge der Vorderflügel, dick borstenförmig, flach gedrückt, die Glieder gleich, breiter als lang; besonders auf dem Rücken schaff abgesetzt.

Flügel wicklerartig, die vordern gleich nach der Wurzel breit, dann gleichbreit bleibend, hinten gestutzt, mit scharfer Spitze und gerundetem Afterwinkel, Franzen lang, gleichlang, mit der Saumlinie unbezeichnet. Aus der Mittelzelle 10 Rippen, die Mittelzelle sehr weit vom Vorderrande entfernt. Rippe 1a bildet gegen die Wurzel eine sehr grosse Gabel, 1b ist gegen Wurzel und Saum deutlich, 2 entspringt fast aus der Mitte der Soldensalrippe, 3 u. 4, dann 7 u. 8 auf langem gemeinschaftlickem Stamme. Hinterflügel fast halbkreisformig, fast mehr trapezoidisch, aus der Mittelzelle 6 Rippen, 2 sehr gebogen, 3 u. 4 aus gemeinschaftlichem kurzem Stamme, 6 u. 7 genähert, aus der schmalen Nebenzelle. Die Hinterschienen durch anliegende lange Haare dick, die Mittelspornen hinter der Mitte.

Die Raupe lebt zwischen zusammengesponnenen Blättern, in England häufig auf Birnbäumen.

Genus 49. Psecadia HV. - Zell. - Dup.

Yponomeuta Tr. - Ltr. — Erminea Gurt. — Melanoleuca Stph. — Aedia Dup. — Alucita F. — Chalybe Dup. — Anesychia et Disthymnia HV.

Tab. III. fig. 28, 29,

Mittlere bis grosse Schaben mit abgerundeten Flügeln, deren Franzen gegen den Afterwinkel kaum länger werden. Kopf anliegend beschuppt, eben so die sichelförmig aufsteigenden Palpen. Keine Nebenaugen. Die Fühlerglieder gleich, schaff abgesetzt, wenig länger als breit, gleichmässig kurz gewimpert. Starke Spiralzunge. Mittelspornen etwas vor der Mitte. Vorderflügel 12 Rippen: 7 + 8, 7 in die Spitze, 1 b schaff. Hinterflügel 8: bisweilen 3 + 4.

Von Fponomeuta durch die grösseren, nah an der Stirne fast parallel aufsteigenden, sichelförmigen Taster unterschieden, deren Mittelglied dicker und länger ist als das spilze Endglied. Den Hinterflügeln fehlt der durchsichtige Fleck, sie haben 8 Rippen.

Die Raupen leben gesellschaftlich, aber frei.

Genus 50. Lampros Tr.

Dasycera Stph. - Dup. — Oecophora Ltr. - Curt. - Zell. — Adela Tr. — Alucita F. — Harpella Schr. — Enicostoma Stph. — Stenoptera Dup. — Incurvaria Stph. - Dup. — Esperia, Alabonia, Tichonia, Galanthia, Carcina, Orophia, Antispila, Borkhausenia, Denisia, Schisfermülleria HV.

Tab. III, fig. 38. 39. - Tab. XII, fig. 3, 4, 5.

Mittelgrosse bis mittelkleine Schaben mit ziemlich breiten Flügeln, deren hintere bei den kleineren Arten mehr lanzettförmig werden. Vorderflügel mit 12 Rippen, 1b gegen den Saum deutlich, nur bei Oliviella fehlend. 7 + 8 (bei Albicost. scheinen sie gesondert), 7 in den Vorderrand. Hinterflügel mit 8 Rippen, 3 u. 4 gegabelt oder aus Einem Punkt. Die Palpen anliegend beschuppt, sichelförmig aufsteigend. Die Fühler bieten viele

Unterschiede dar, welche zu Abtheilung I. II. benutzt wurden, in II. treten die Glieder abwechselnd schaft vor und diese haben lange Haarpinsel bei Geoffröyella, Sulphurella, Proboscidella, lange Wimpern bei Cinnamomea, Procerella, Schaefferella, bei den übrigen sind sie gleichmässig äusserst kurz gewimpert; Trisignella hat schaff abgesetzte gleiche Fühlerglieder, die kaum länger als breit und gleichmässig kurz gewimpert sind. Mittelspornen bald in bald vor der Mitte.

Die wenigen bekannten Raupen leben in faulem Holze, in Schwämmen oder unter Baumrinden.

Genus 51. Carposina Zell.

Tab. XII. fig. 1. 2.

Wieder ein wicklerartiges Ansehen, was noch durch die stellenweise aufgeworfenen Schuppen der Vorderflügel vermehrt wird. Kopf ziemlich rauhwollig, doch ohne Schopf. Keine Nebenaugen. Palpen wenig divergirend, ohne sichtbares Endglied; in der Art beschuppt, dass sie ganz comprimit und gegen die Spitze fast etwas hängend erscheinen; bei Scirrhosella steht das Endglied als kleines Viereck vor. Die Fühler des Mannes sehr lang pinselartig gewimpert. Vorderflügel breit, nach hinten wenig breiter, wicklerartig: die Franzen lang, gegen den Afterwinkel wenig länger, doppelt, Saumlinie schwarz punktirt. Grund durch grobe und braune Schuppen etwas rauh. Hinterflügel fast halbkreisförmig, doch vor der nicht ganz stumpfen Spitze etwas ausgeschweift. Die Mittelspornen deutlich hinter der Mitte. Vorderflügel mit 12 Rippen, alle gesondert, 8 u. 9 sehr nah beisammen, 11 wurzelwärts bis über die Flügelmitte reichend. Hinterflügel ohne Rippe 5 u. 6.

Genus 52. **Hypercallia** Stph. - Curt. - Dup.

Tortrix WV. - Pyralis F. - Carcina HV. - Lampros Tr.

Tab. III. fig. 40. 44.

Wicklerartiger Habitus, doch durch die grossen Palpen sehr ausgezeichnet, Vorderflügel eitrongelb mit hochrothen gekreuzten Streifen. Scheitel abstehend behaart. Keine Nebenaugen. Zunge stark, schuppig. Palpen von halber Körperlänge, anliegend beschuppt, divergirend, Glied 2 schief außteigend, comprimirt, 3 halb so lang, spitz. Fühler mit abwechselnd eckig stark vortretenden Gliedern und 2 langen Haarpinseln jedes Gliedes. Beine anliegend beschuppt, Vorderschienen über halb so lang als ihre Schenkel, Mittelspornen hinter der Mitte. Vorderflügel mit ausgeschwungenem Saum und scharfer Spitze. 12 Rippen 7 + 8, die Spitze umfassend, 1 b stark. Hinterflügel 8, 2 u. 3 auf Einem Punkte.

Genus 53. **Anchinia** HV. - Zell.

Fugia Dup. — Palpula Tr.
Tab. III. fig. 30-32. — Tab. XII. fig. 9.

Mittlere bis fast grosse Schaben von wicklerartigem Habitus mit breiten Flügeln und schrägem Saume der vorderen, schräg aufsteigenden und divergirenden Palpen, deren grosses, gerades Mittelglied comprimirt ist, so dass die Schuppen nach oben und unten eine Schneide bilden. Kopf &c. wie bei Enicostoma. Palpen sehr lang, divergirend, das Mittelglied dreimal so lang als das Endglied, mit starken Schuppen besetzt, welche aufund abwärts eine Schneide bilden, seitlich aber dieses Glied kaum verdicken. Das kurze dünne Endglied steigt aus seinem Ende schief aufwärts, bei Balucella ist es geneigt. Die Gestalt der Flügel ist wicklerartig, Vorderflügel mit scharf schwarzen Saumpunkten, einer aus erhabenen schwarzen Schuppen gebildeten vertikalen Strieme, bei 1/3 und einer bei 2/3 der Mittellängslinie, sonst keiner scharfen Zeichnung. Vorderflügel 12, 1b stark; 2 u. 3 aus Einem Punkt, 7 + 8, 7 in die Spitze, bei Balucella 7 in den Saum. Hinterflügel 8. 3 u. 4

aus Einem Punkte. Schenkel ziemlich gleich lang,, Vorderschienen um 1/4 kürzer, Hinterschienen um 1/3 länger als ihre Schenkel. Mittelspornen bald in bald hinter der Mitte, Schienenblatt fast bis ans Ende. Die Raupen leben frei.

Genus 54. Enicostoma Stph.

Anadetia et Chimabache HV. - Lampros Dup. - F.

Tab. III. fig. 37.

Ebenfalls wicklerartiger Habitus mit aufgeworfenen Haarschöpfen der Vorderflügel. Kopf anliegend behaart, die Haare zwischen den Fühlern einen gerade vorstehenden kleinen Kegel bildend, Zunge ziemlich stark. Nebenpalpen undeutlich, gekreuzt. Palpen sehr lang, nicht viel divergirend, schwach sichelförmig aufsteigend, das Mittelglied über doppelt so lang als das Endglied, grob beschuppt, die Schuppen abwärts divergirend. Endglied sein, nadelförmig.

Fühlerglieder abwechselnd-sägezähnig vorstehend, äusserst kurz gleichmässig gewimpert. Vorderflügel sehr breit, ganz wicklerartig. Franzen kurz, gegen den wenig zugerundeten Afterwinkel etwas länger, aber nicht vortretend, mit doppelter Theilungslinie; Saumlinie schwarz punktirt. 12 Rippen: 2 + 3, 7 + 8. Hinterflügel fast halbkreisförmig, vor der stumpfen Spitze etwas ausgeschweift. Rippe 3. 4. auf kurzem Stiel, 4-8 parallel. Die mittleren Spornen der Hinterschienen stehen hinter der Mitte.

Genus 55. **Topeutis** HV. – Zell.

Epeleustia HV. – Palpula Tr. – Dup.
Tab. III. fig. 34. – Tab. XII. fig. 7. 8.

Mittelgrosse Schaben mit breiten Flügeln, deren aller Saum vor der scharfen Spitze deutlich geschwungen ist, deren Franzen gegen den Afterwinkel kaum länger, ausser der scharf dunklen Saumlinie noch zwei solche Theitungslinien haben. Die Rippen sind erhaben, dunkler, 1 der Vorderflügel gegen die Wurzel lang gegabelt, 1 b deutlich, 7 u. 8 lang gestielt, die Spitze umfassend, alle übrigen gesondert. Die Mittelzelle zwischen 5 u. 6 auf allen Flügeln schwach getheilt. Auf den Hinterflügeln Rippe 3 u. 4 kurz gestielt oder aus Einem Punkte, die übrigen parallel. Kopf ohne Nebenaugen, mit kleinen, sehr entfernten Augen, langen, nach vorne überhangenden Haarschuppen, die Fühler etwas vorwärts über der Mitte eingefügt, ein Glied um das andere sägezähnig vortretend; beim Manne auf diesen Zähnen mit sehr langen feinen Haarpinseln. Zunge hornig, oben beschuppt, aber zwischen den Palpen fast versteckt. Letztere von ungewöhnlicher Länge, 2/3 oder halb so lang als der Körper, sichelförmig nach aussen und oben gekrümmt, überall gleichmässig mit langen borstigen Haarschuppen besetzt, ein wenig comprimit; das Endglied kaum zu unterscheiden, nur durch etwas anliegendere Beschuppung zu erkennen. Die Mittelspornen der Hinterschienen beim Manne in-, beim Weibe hinter der Mitte, der innere fast bis ans Ende reichend. Die Weiber sind etwas kleiner als die Männer und haben entschieden schmalere, viel spitzere Flügel; die hinteren den vorderen gleichfarbig, während sie bei den Männern braungelb sind. Die drei Arten stehen sich sehr nah kommen in Ungarn, den Alpen und zum Theile bei Wien vor.

Genus 56. Moloscolla Zell.

Harpipteryx HV. - Dup. - Tr.

Tab. XII. fig. 12, 13,

Mittelkleine Schabe, mit sichelförmig zurückgebogener Spitze aller Flügel, besonders der vorderen, deren ungemein lange Franzen eine scharf dunkle Theilungs- und Endlinie führen. Kopf kuglig, anliegend behaart.

Keine Nebenaugen. Palpen fast länger als der halbe Körper, ziemlich stark divergirend, vor- aber noch mehr abwärts geneigt, überall mit langen, borstenartigen Schuppen besetzt, welche die beiden Endglieder nicht unterscheiden lassen, mehr auf- und abwärts gerichtet sind, ohne jedoch scharfe Kanten zu bilden. Alle Flügel mit sichelförmig umgebogener, scharfer Spitze; die vordern schon von der Wurzel an ziemlich breit, ihre Franzen lang, gegen den Afterwinkel wenig länger, auch am Vorderrande gegen die Spitze sehr deutlich; ihre Theilungslinie, ihr Ende und die Saumlinie scharf dunkel. Vorderflügel 12 Rippen: 1b deutlich, 7 + 8 die Spitze umfassend. Hinterflügel 8 gesonderte. Mittelspornen hinter der Mitte.

Von Topeutis durch die sichelförmig umgebogene, nur aus den ungemein langen Franzen gebildete Spitze der Vorderstügel verschieden; die Augen kleiner, die Stirne kugliger vortretend, die Fühler aussallend weit vor den Augen eingesetzt, die Palpen bis ans Ende gleich buschig beschuppt, so dass das Endglied gar nicht zu unterscheiden ist.

Genus 57. Protasis m.

Anchinia Costa. - Zell. Ent, Z. 1850. p. 148.

Tab. XII. fig. 21. 22.

Kleine Schabe, ziemlich plump, mit mässig breiten Flügeln, die vorderen breiter, mit geschwungenem Saume und sehr scharfer Spitze. Die hinteren mit gerundeterem Saume und nicht so scharfer Spitze. Rippen wie bei Topeutis, 2 u. 3 der Vorderflügel auf kurzem Stiele, 7 + 8 die Spitze umfassend. Franzen, Saumlinie und Rippen unbezeichnet, nur ein schwarzer Punkt am Ende der Saumlinie. Kopf, Augen, Zunge und Palpen wie bei Topeutis, nur lassen die Palpen gar kein Endglied unterscheiden und sind bei 1/3 ihrer Länge am dicksten, von da an geneigt, von oben gesehen gerader, während sie bei Topeutis von oben gesehen sichelförmig erscheinen. Mittelspornen hinter der Mitte. Vorderschienen wenig kürzer als ihre Schenkel. Fühlerglieder abwechselnd eckiger vortretend, gleichmässig ziemlich lang gewimpert.

Genus 58. Pterolonche Zell.

Mittelgrosse Schaben mit sehr schmalen spitzen Flügeln und ihnen fast gleich langen Fühlern. Alle Flügel gleichbreit, schmal und lang, mit sanst geschwungenem Saume und scharser Spitze, die vorderen mit 11, die hinteren mit 8 gesonderten Rippen, Rippe 7 der vorderen geht in die Flügelspitze aus, 6 u. 7 der hinteren entspringen aus der vorderen Abtheilung der Mittelzelle. Keine Zeichnung, nur die Rippen dunkler. Zunge und Nebenaugen scheinen zu sehlen. Die Palpen sind lang, mehr hängend als vorwärts stehend, überall dicht anliegend beschuppt, die Schuppen des convexen Rückens derselben noch am meisten ausgerichtet; die Glieder versteckt. Fühler dick, fast von der Länge der Vorderslügel, die Glieder nicht länger als breit, nach vorn erweitert, so dass die Ecken sägezähnig vorstehen, ohne Wimpern. Die Vorderschenkel die kürzesten und dünnsten, die mittleren die längsten. Vorderschienen so lang als ihre Schenkel, Mittelschienen etwas länger, Hinterschienen doppelt so lang, deren Mittelspornen hinter der Mitte, wenig länger als die Endspornen; deren Rücken stark abstehend behaart. Der Kopf ist wollig beschuppt, die Schuppen convergiend, die Stirne überhängend, die Augen stehen weit nach unten, und sind kleiner als der Durchmesser der Stirne. Der Hinterleib hat 9 Ringe, deren letzter als Quaste erscheint.

Genus 59. Pleurota HV. - Zell.

Macrochila Stpb. - Dup. - Palpula Tr. - Dup. - Eupleuris HV.

Tab. III. fig. 35. 36. - Tab. XII. fig. 14. 15.

Mittelgrosse Schaben mit ziemlich schmalen und spitzen Flügeln, Kopf anliegend beschuppt, nur zwischen den Fühlern mit überhängenden Haaren. Keine Nebenaugen. Zunge. Fühler gleichmässig ziemlich lang gewimpert, mit abwechselnd eckig vorstehenden Gliedern. Palpen in halber Körperlänge horizontal vorstehend, Glied 2 sehr lang, comprimirt, nach oben mit besonders langen Schuppen, Glied 3 vor seinem Ende an der Aussenseite entspringend, schräg aufsteigend, fein fadenförmig. Beine anliegend beschuppt, Vorderschienen über 3/4 so lang als ihre Schenkel, Hinterschienen oben langhaarig, Mittelspornen hinter der Mitte. Vorderflügel 12 Rippen, 1b deutlich; 7 + 8, die Spitze umfassend Hinterflügel 8: 3 + 4.

Die Raupen scheinen sehr verborgen zu leben, da bei der Häufigkeit und Grösse der Arten noch keine entdeckt ist.

Genus 60. Rhinosla Tr. - Dup.

Alucita F. - Plutella et Ypsolophus Stph. - Harpipteryx Zell. - Tr. - HV. - Hypsolopha, Ochromolopis,
Abebaea, Acompsia, Anodetia, Autoses, Anesychia HV.

Tab. XII. fig. 31-35.

Mittelgrosse Schaben, alle von ziemlich gleicher Grösse, mit scharfer, bisweilen fast sichelförmiger Spitze der fast gleichbreiten Vorderflügel, mit langem Barte des zweiten Palpengliedes, aus dessen Wurzel das dritte, pfriemenförmige aufsteigt. Kopfbehaarung auf dem Scheitel einen Schopf bildend.

Nebenaugen deutlich. Nebenpalpen bei manchen Arten sehr deutlich, zweigliederig, außteigend, bei anderen kaum kenntlich und kreuzweise über die Zungenwurzel gelegt. Palpen in der Regel wie bei Plutella, doch ist ihre Gestalt durch verschiedene Stellung der Schuppen bisweilen etwas abweichend, z.B. bei Asperella; immer gerade vorwärts gerichtet, bisweilen aneinander liegend; Vorderflügel lang, nach hinten selten viel breiter. Spitze scharf, rückwärts gebogen (am undeutlichsten bei Fissella und Costella, am stärksten bei Harpella und Hamella); dadurch der Hinterrand geschweift. Franzen bald mit deutlicher, einfacher Theilungslinie, bald ohne Spur derselben. 12 Rippen, bisweilen 7 + 8, die Spitze umfassend, 1b deutlich. Hinterflügel rhomboidalisch oder eiförmig, doch spitz, der Saum vor der Spitze ein wenig ausgeschweift; 8 Rippen: 6 u. 7 aus gemeinschaftlichem Punkte oder Stiel.

Die Raupen leben frei.

Genus 61. Theristis HV. - Zell.

Plutella Stph. - Pteroxia Guén. · · Harpipteryx Dup.

Tab. XII. fig. 16-18.

Grosse Schaben mit langen Vorderflügeln, deren Spitze lang sichelförmig vortritt. Ast 2 u. 3 der Vorderflügel auf kurzem —, 7 u. 8 auf sehr langem gemeinschaftlichem Stamme; 1b deutlich, 4 u. 5 der Hinterflügel sehr genähert, 6 u. 7 erst kurz vor dem Saume sich trennend. Ausserdem durch ein Coleophorenartiges Ansehen von den übrigen Arten der ehemaligen Gattung Rhinosia unterschieden, mit fast linearen Vorderflügeln, deren Spitze ungemein lang und scharf vorsteht, deren Saum äusserst schräg und ohne Ecke in den Innenrand übergeht, deren Franzen gegen den Afterwinkel hin ausserordentlich verlängert sind. Die Palpen sind viermal so lang als der Kopf, horizontal vorstehend, nach oben etwas convex, das Endglied ragt schon bei 1/3 ihrer

Länge als ein kleines Häkchen auswärts. Die Fühlerglieder sind gleich, länger als breit, treten stark eckig vor, kaum gewimpert. Mittelspornen vor der Mitte.

Die Raupen leben in kleinen Gesellschaften in lockeren Gespinnsten.

Genus 62. Anarsia Zell.

Tab. XII. fig. 19. 20.

Schaben mittlerer Grösse mit abgerundeter Spitze der vorderen Flügel, scharfer Spitze der hinteren, deren Saum vor ihr tief ausgeschwungen und nach dem Geschlecht verschieden gebildeten Palpen. Ganz das Ansehen mittelgrosser Gelechien; das zweite Palpenglied comprimirt, nach vorne und unten in einen langen Schuppenbart verlängert, das dritte beim Manne ganz unsichtbar, beim Weibe aber lang pfriemenförmig aufsteigend. Die Fühlerglieder abwechselnd eckig vortretend, gleichmässig kurz gewimpert. Mittelspornen in der Mitte. Vorderflügel 12 Rippen: 1b fehlt, 2 u. 3 gesondert; 7 + 3 in den Vorderrand. Hinterflügel 8: 3 + 4: 6 + 7.

Die Raupen leben in den Herztrieben, deren Blätter sie zusammenspinnen.

Genus 63. Hypsolophus F.

Nothris, Oxybelia, Anodetia HV. - Palpula et Rhinosia Dup. - Macrochila Stph.

Tab. XII. fig. 23-27.

Mittelgrosse bis mittlere Schaben mit fast gleichbreiten, mehr oder weniger spitzen Vordersügeln und divergirenden, grossen Palpen, deren mittleres Glied nach vorne und unten lang gebartet, das Endglied aus der Wurzel des Bartes pfriemenförmig aufsteigen lässt. Kopfbehaarung ganz anliegend, in die Mittellinie des Scheitels convergirend. Fühler mehr vor als über den Augen, sehr kurz gewimpert, mit abwechselnd schaff vortretenden Gliedern. Nebenpalpen sehlen. Mittelspornen hinter der Mitte. Vorderslügel mit 12 Rippen, bisweilen 2 + 3, immer 7 + 8, letztere immer in den Vorderrand, 1b sehlt. Hinterstügel 8 Rippen: 3 u. 4, dann 6 u. 7 nah beisammen oder gemeinschastlich entspringend.

Ich finde keine scharse Grenze von Gelechia, denn alle Merkmale gehen über. Rippe 2 u. 3 der Vorderflügel ist schon bei Quadrinellus getrennt. Nebenaugen haben nur Barbellus u. Destectivellus. Der Bart des zweiten Palpengliedes sindet sich auch bei Gel. verbascella sehr lang und dicht, wie bei den typischen Hypsolo phen. Die sichellörmigen Vorderslügel sehlen bei Barbellus, Juniperellus u. Marginellus.

Die Raupen leben wicklerartig.

Genus 64. Sophronia HV.

Pleurota HV. — Glyphipteryx HV. — Macrochila Stph. — Harpipteryx et Palpula Tr. —
Harpipteryx et Rhinosia Dup.

Mittlere bis kleine Schaben mit sichelförmiger Spitze der Vorderflügel, langen Franzen mit mehreren dunklen Theilungslinien. Der Bart der Palpen besteht meht aus gesonderten Borsten. Starke Nebenaugen. Mittelspornen weit hinter der Mitte. Vorderflügel mit 12 Rippen, 1 b fehlt, 2 von 3 weiter entfernt als 3 von 4, 7 + 8 in den Vorderrand. Hinterflügel 8: bisweilen 3 + 4, immer 6 + 7.

Genus 65. Megacraspedus Zell.

Ypsolophus Zell. olim. - FR.

Tab. XII. fig. 43. 44.

Den Gelechien sehr nah, die Franzen haarförmig, unbezeichnet, die Weiber mit kleineren Flügeln, deren hintere bei einer Art ganz sehmal lanzettförmig sind ohne Spur von Ausbiegung vor der Spitze. Das zweite Palpenglied zeichnet sich durch sparsame nach unten und vorne weit abstehende Borsten aus. Ocellen. — Vorderflügel 12 Rippen, 1b fehlt, 7 + 8 in den Vorderrand. Hinterflügel mit 8 gesonderten Rippen. Mittelspornen hinter der Mitte.

Genus 66. Gelechia HV.

Lita et Oecophora Tr. — Gelechia et Ypsolophus Zell — Anacampsis Curt. - Stph. - Dup. — Lita et Acompsia Dup. — Nothris, Agonopteryx, Pinaris, Abebaca, Epeleustia, Scythropia, Mesophleps, Endrosis, Prays, Tebenna, Hypatima, Brachmia, Chionoda, Argyresthia, Chrysoesthia, Tichotripis, Aristotelia HV.

Tab. XII. fig. 39, 41, 42,

Mittelgrosse bis mittelkleine Schaben mit breiten vor der scharfen Spitze ausgeschwungenen Hinterflügeln und stets fehlender Rippe 1b der Vorderflügel. Die Palpen sind sichelförmig aufgekrümmt, das zweite Glied dicker, seine Schuppen nach unten divergirend, das dritte spitz pfriemenförmig. Die Fühlerglieder treten abwechselnd etwas eckig vor und sind gleichmässig kurz gewimpert. Die Mittelspornen stehen dicht hinter der Mitte. Ocellen haben nur wenige Arten.

Die Rippen der Vorderflügel bieten selten Abweichungen; 7+8 geht in den Vorderrand; nur bei Blandella u. Electella sehlt 8, indem sich 7 nicht gabelt; bei Albiceps sehlt 2, bei Lepidella ausserdem noch 5 u. 6. Die Hinterflügel bieten östere Abweichungen, bald sind alle Rippen gesondert, bald nur 3 u. 4 gestielt, bald nur 6 u. 7, ost 3 u. 4, 6 u. 7 zugleich gestielt. Rippe 7 laust in die Spitze des Vorderrandes aus, 8 erreicht nur dessen Hälste. Als Typus der Hinterflügel sehe ich an, wo 3 u. 4 auf Einem Punkt, 6 u. 7 auf Einem Stiele entspringen. Diese Unterschiede im Rippenverlause konnte ich nicht zu Abtheilungen henutzen, theils weil sie in derselben Art bisweilen abzuändern scheinen und zu nah verwandte Arten trennen würden, theils weil ich nicht alle Arten untersuchen konnte.

Die wenigen bekannten Raupen leben wicklerartig.

Genus 67. Anacampsis Curt.

Brachmia, Acompsia, Carcina, Nothris, Denisia, Chionodes HV.

Tab. XII. fig. 36-38.

Diese Arten sind nur durch das künstliche Merkmal der Palpen von $Gelechi\alpha$ gesondert, indem deren Mittelglied ganz anliegend beschuppt, nach unten schneidig ist.

Die Raupen leben wicklerartig.

Genus 68. Mesophleps HV.

Rhinosia Dup

Tab. III. fig. 33. - Tab. XII. fig. 28-30.

Auch diese Gattung unterscheidet sich nur durch die Palpen von $Gelechi\alpha$. Das Mittelglied ist nach oben und unten schneidig beschuppt, die Schuppen oben gegen die Wurzel am längsten und abstehendsten, das Endglied klein, fadenförmig, schräg seitwärts an der Spitze des mittleren entspringend. Keine Ocellen. Mittelspornen hinter der Mitte. Vorderflügel 42:7+8 in den Vorderrand, 1b fehlt. Hinterflügel 8:3+4, 6+7.

Genus 69. Eupleuris HV.

Megacraspedus Zell. - Calotripis HV. - Cleodora Curt. - Alucita Dup. - Plutella Tr.

Vier sehr übereinstimmende Arten, von denen bis jetzt nur Striatella allgemein bekannt und mit Dolosella und deren Verwandten von Zeller als eigene Gattung Megacraspedus aufgestellt war.

Mittelkleine, schlanke Schaben mit sehr schmalen, gleichbreiten Flügeln, unbezeichneter Saumlinie, aber drei oder vier scharf dunklen Theilungslinien der gegen den Afterwinkel sehr langen Franzen, die sich gegen den Afterwinkel verlieren und deren innerste, stärkste, sich gerundet um die Spitze herumzieht; die Spitze am Vorderrande mit drei weissen Schrägstrichelchen oder Pünktchen, von 2/3 des Vorderrandes lauft ein längerer gegen die Mitte des Saumes, welcher hier in der Regel ebenfalls von zwei weissen unbestimmten Schrägstrichelchen durchschnitten ist. Die Mittelzelle aller Flügel reicht bis zu 3/4 ihrer Länge, Rippe 1 der Vorderflügel ist gegen die Wurzel gegabelt, von 1b keine Spur, 7 u. 8 nacheinander aus 6, ausserdem alle Rippen gleichweit entfernt; auf den Hinterflügeln ebenso, nur 6 u. 7 aus Einem Punkte entspringend.

Kopf ganz anliegend beschuppt, schmal, mit kuglig convexer Stirne; Nebenaugen deutlich; Fühler mehr vor als über den Augen entspringend, sehr kurz gleichmässig gewimpert, die Glieder abwechselnd sehr scharf sägezähnig vortretend, die anderen viel länger. Zunge stark. Palpen sichelförmig aufsteigend, doch Glied 2 u. 3 jedes für sich ziemlich gerade, 2 mit haarartigen Schuppen, welche gegen vorne und unten an Länge zunehmen, 3 pfriemenartig zugespitzt. Die Mittelspornen der oben feinhaarigen Hinterschienen deutlich hinter der Mitte, der äussere fast bis an's Ende reichend. Kopf, Thorax und mittleres Palpenglied bei allen weisslich.

Sie leben gesellschaftlich an Syngenesisten und fliegen bei Tage.

Genus 70. Chelaria Haw. - Zell. - Dup.

Hypatima HV.

Tab. XII. fig. 40.

Da auch hier Rippe 7 u. 8 der Vorderflügel nach einander aus 6 entspringt, der Bart des mittleren Palpengliedes von dem gewöhnlichen der Gelechien abweicht, noch mehr der Schuppenhöker auf dem Rücken des dritten, so habe ich die Haworth'sche Gattung beibehalten.

Kein Ocell, abwechselnd eckig vortretende Glieder der unregelmässig dunkel geringelten Fühler; Mittelspornen vor der Mitte. Die borstenartigen Haare des Mittelgliedes der Palpen bilden nach unten eine Schneide. Hinterflügel 8: 6 + 7.

Genus 71. Recurvaria Haw.

Scythropia HV.

Tab. XIV. fig. d.

Rippen der Vorderslügel wie bei Chelaria. Hinterslügel: bei Leucatella 6 u. 7 gesondert, bei Nigricostella lang gestielt, die Spitze umsassend. Palpen sichelförmig, das Mittelglied nach unten divergirend grobschuppig. Fühlerglieder abwechselnd vortretend.

Genus 72. Parasia Dup.

Metzneria Zell. Is.

Tab. XII. fig. 45, 46.

Kopf kuglig, mit anliegenden Schuppen bedeckt, Scheitel breit.

Nebenaugen deutlich. Zunge stark. Nebenpalpen über der Zungenwurzel gekreuzt. Palpen stark sichelförmig aufsteigend, divergirend, gross, der Kopf weit überragend. Mittelglied anscheinend doppelt so lang als das Endglied, stark, aber anliegend, beschuppt, die Schuppen nach unten eine Schneide bildend, gegen Wurzel und Spitze etwas kürzer; Endglied durch ebenfalls ziemlich rauhe Beschuppung eiförmig. Abgerieben sind beide Glieder ziemlich gleich lang, das Endglied pfriemenförmig, viel dünner. Fühler entfernt, die Glieder nicht länger als breit, gleichmässig kurz gewimpert, jedes zweite besonders nach innen stark vorspringend. Vorderflügel schmal lanzettförmig, mit etwas sichelförmig umgebogener schmaler Spitze, durch die Befranzung nach hinten viel breiter; Saumlinie unbestimmt; Franzen mit 2 Theilungslinien und solcher Endlinie. Die Zeichnung besteht in 3 schwarzen Punkten auf der Mittellängslinie, im mittleren Dritttheil, der erste dem Innenrand näher, hinter ihnen das gebrochene lichte Querband. 12 Rippen: 1b fehlt, 7, 8, oft auch 9 nach einander aus 6 in den Vorderrand, Hinterflügel gegen hinten etwas breiter, mit lang vorgezogener Spitze; vor ihr zweimal ausgebuchtet. 8 Rippen: 2-4 sehr kurz, 3 u. 4, dann 6 u. 7 sich sehr genähert.

Genus 73. Lecithocera m

Carcina Zell. Is. - Phibalocera Dup.

Tab. XII fig. 10, 11.

Mittelkleine Schabe mit schmalen Flügeln; schwarz, mit dottergelben Palpen und Fühlern, letztere lang und dick, anliegend beschuppt, gegen das Ende mit schaft vortretenden Ecken der gleichen Glieder. Kopf anliegend grob beschuppt, mit überhängenden Haaren um die Fühlereinfügung Keine Nebenaugen. Zunge. Palpen gross, sichelförmig aufsteigend, anliegend beschuppt, Glied 2 comprimirt, 3 pfriemenförmig, wenig kürzer. Vorderschienen 3/4 so lang als ihre Schenkel; Mittelspornen hinter der Mitte. Vorderslügel 12: 2 + 3, 7 in die Spitze, aus 7: 8, 9, 1b sehlt. Hinterslügel 8: 3 + 4, 6 + 7.

Genus 74. Calotripis HV.

Chauliodus Tr. - Dup. - m. synops. gen. — Elachista Zell — Epermenia HV.

Tab. XIII. fig. 1. 2.

Mittelkleine, ziemlich bunte Schaben mit breiten, in die Quere gezeichneten Vorderflügeln, deren Saum geschwungen, deren Spitze etwas sichelförmig, deren Franzen mit dunkler Theilungs- und Endlinie, deren Innenrand mit zwei vorstehenden Büscheln grober Schuppen. Die Hinterflügel sind lanzettförmig. Kopf anliegend beschuppt, Stirne convex, unter jeder Fühlerwurzel ein Haarpinsel. Fühler mit abwechselnd eckig vortretenden Gliedern, gleichmässig ziemlich stark gewimpert. Palpen sichelförmig aufsteigend, grob beschuppt, die Schuppen nur unten am zweiten und am Ende des dritten Gliedes abstehend, dieses halb so lang als das zweite. Keine Nebenaugen. Vorderschienen wenig kürzer als ihre Schenkel, ihr Blatt fast bis zur Spitze. Hinterschienen u. Ende der Hintertarsenglieder mit stachelartigen Borsten, die Mittelspornen vor der Mitte, deren innerer nicht bis an's Ende reichend. Vorderflügel mit 12 gesonderten Rippen, 1b am Saume deutlich. 11 bei 2/3 der Flügellänge entspringend, die Costalrippe bis zur Mitte. Hinterflügel mit 8 gesonderten Rippen; 6 setzt sich als schwache Theilungsrippe in die Mittelzelle fort, 8 geht bis 3/4.

Die Raupen leben wicklerartig.

Genus 75. Mompha HV.

Cosmopteryx HV. - Elachista Tr. - Dup. - Zell.

Mittelkleine bis kleine Schaben, mit ganz anliegend beschupptem Kopf, kugliger Stirne, fadenförmigen Fühlern, deren Glieder abwechselnd etwas eckiger vortreten, aber nicht gewimpert sind; sichelförmigen Palpen, deren drittes Glied nicht oder kaum kürzer ist als das zweite. Keine Nebenaugen. Vorderschienen merklich kürzer als ihre Schenkel, Hinterschienen dicht langhaarig, ihre Mittelspornen in oder hinter der Mitte, deren innerer das Ende tast erreichend. Vorderflügel mit 12 Rippen, bei Epilobiella, Permutatella, Gibbiferella, Conturbatella ist 1 saumwärts gegabelt, 7+8 in den Vorderrand. Hinterflügel mit 8 gesonderten. Rhamniella unterscheidet sich durch die vor der Mitte stehenden Mittelspornen, einfache Rippe 1, kaum angedeutete Rippe 1b, gegen ihre Wurzel undeutliche Rippe 2, ganz schwache 3 u. 4, fehlende 5, so dass 6+7 in den Vorderrand münden, die Costalrippe dicht am Vorderrande. Hinterflügel 6+7 auf sehr kurzem, undeutlichem Stiele. Vorderflügel mit sehr grossen Hökern.

Die Raupen leben wicklerartig.

Genus 76. Pancalla Stph.

Oecophora Dup. - Zell. - Chrysoesthia HV.

Tab. XIII, fig. 20, 21.

Mittelkleine Schaben mit grossen sichelförmigen, glatten Palpen, deren Glied 3 fast so lang als 2, gleichen, gleichmässig gewimperten Fühlergliedern und silbertropfigen Vorderflügeln. Kopf anliegend metallisch beschuppt. Wurzel der Fühler verkehrt conisch. Zunge stark. Keine Nebenaugen. Vorderflügel 12 Rippen, der innere Ast der Gabel von 1 sehr undeutlich, 1b fehlt; 7 + 8 in den Vorderrand, 12 dicht am Vorderrand. Hinterflügel nur 7 Rippen, alle gesondert und gleichweit entfernt, 6 in die Spitze, die Mittelzelle zwischen 4 u. 5 fast offen. Mittelspornen gleich hinter der Mitte.

Genus 77. Cyphophora m.

Butalis Dup. - Oecophora Zell.

Tab. XIII. fig. 7, 8, 9,

Mittelgrosse Schaben mit sehr schmalen Flügeln, zurückgebogener Spitze der vorderen und zwei metallglänzenden Schuppenhöckern längs ihres Innenrandes. Kopf anliegend beschuppt. Fühler dick fadenförmig, etwas flachgedrückt, mit gleichen Gliedern, welche viel breiter als lang und ohne Wimpern sind. Palpen schwach sichelförmig, 2 etwas rauhschuppig, 3 halb so lang, glatt und spitz. Vorderschienen wenig über halb so lang als ihre Schenkel. Hinterschienen langhaarig, Mittelspornen hinter der Mitte. Vorderflügel mit 12 Rippen, 1 saum- und wurzelwärts gegabelt, 7+8 in den Vorderrand, 2 weit von 3 entspringend. Hinterflügel 8: 5+6.

Genus 78. Cycnodia m.

Porrectaria Stph. - Haploptilia HV. - Elachista Zell. - Dup. - Adela Tr.

Tab. XIII. fig. 13. 14.

Mittelkleine ganz schneeweisse Schabe mit ziemlich breiten Flügeln. Kopf anliegend beschuppt, Stirne flach, Palpen ziemlich horizontal, klein, Glied 3 halb so lang als 2, spitz. Fühler kurz und dünn, mit abwechselnd vortretenden Gliedern, gleichmässig sehr kurz gewimpert, die Wurzel mit langen Borsten abwärts. Mittelspornen der Hinterschienen in der Mitte, sehr lang. Vorderflügel mit 12 Rippen, 1b deutlich, 7 + 8 in den

Vorderrand, manchmal fehlt eine Rippe, dann 6+7 in den Vorderrand. Hinterflügel mit 8 oder 7 Rippen, 2-5 oder 4 in gleichen Zwischenräumen entspringend, 6+7 oder 5+6 aus der scharfen Spitze der vorderen Hälfte der Mittelzelle, aus 7 noch ein Ast kurz vor dem Saum zum Vorderrand, die Costalrippe reicht bis zur Mitte des letzteren.

Genus 79. Hypatima HV.

Oecophora Zell. - Dup.

Tab. XIII. fig. 15-17.

Mittlere, graue oder erdbraune Schaben ohne Glanz Kopf anliegend beschuppt, erstes Fühlerglied cylindrisch, nach unten an der Wurzel mit mehreren starken Borsten, mit abwechselnd stärker vortretenden Gliedern, ziemlich lang gefranzt; Palpen pfriemenförmig, anliegend beschuppt, Glied 3 nur halb so lang als 2. Mittelschienen in der Mitte. Vorderflügel mit 12 oder 11 Rippen, 1b deutlich, 7+8 oder 6+7 in den Vorderrand. Hinterflügel mit 8 oder 7, 3+4, oft statt 5+6 nur Eine, welche sich als Theilungsrippe der Mittelzelle fortsetzt.

Genus 80. Pyroderces Zell.

Tab. XIII. fig. 29, 30.

Mittelkleine Schabe mit sehr schmalen Flügeln, die Spitze der vorderen weissgezeichneten sichelförmig zurückgebogen. Kopf anliegend beschuppt. Fühlerwurzel cylindrisch, die Glieder der gleichmässig kurz gewimperten Geisel abwechselnd sehr scharf vortretend. Palpen gross, sichelförmig, Glied 2 gegen das Ende sehr verdickt, nach unten borstig, 3 eben so lang. Mittelspornen vor der Mitte. Vorderflügel mit 12 Rippen, die Gabelung von 1a sehr undeutlich, 1b fein aber scharf; Mittelzelle sehr schmal; aus der Subdorsalrippe entspringt Rippe 2-4; 5 u. 6 entspringen ohne Verbindung unter sich und mit anderen Rippen; aus 6: 7, 8 zum Vorderrand; die Costalrippe diesem sehr nah. Hinterflügel mit 8 Rippen, 2-4 aus der Subdorsalrippe, 5 frei, 6 + 7 ist Fortsetzung der Subcostalrippe und umfassen die Spitze; 8 dicht am Vorderrande.

Genus 81. Tichotripis HV.

Elachista Zell. - Dup.

Tab. XIII. fig. 10-12.

Mittelkleine Schabe mit sehr schmalen Flügeln, deren vordere an der Spitze scharf sichelförmig umgebogen; deren Innenrand mehrere Schuppenzähne hat, Franzen mit dunkler Theilungslinie. Die Fühler lang und dünn, mit abwechselnd vorstehenden Gliedern, deutlich gewimpert. Palpen rauh beschuppt, Glied 3 halb so lang als 2. Vorderschienen 2/3 so lang als die Vorderschenkel. Mittelspornen bei 1/3 Vorderflügel 12:7 + 8 die Flügelspitze umfassend, 2 sehr weit von 3 entspringend, 1b angedeutet, 1 sehr kurz. Hinterflügel mit 8 Rippen, 6 u. 7 gestielt, der Stiel setzt sich als Vorderrand der zwischen 5 u. 6 getheilten Mittelzelle fort. Innenrand der Vorderflügel mit starken Schuppenzähnen. Mittelspornen bei 1/3.

Genus 82. Chlonodes HV.

Butalis Tr. - Dup. - m. synops. gen. - Scythropia HV.

Tab. XIII fig. 18.

Mittlere Schabe mit 3 weissen Flecken der Vorderflügel. Kopf anliegend beschuppt, Stirne sehr breit. Fühler mit abwechselnd mehr vorstehenden Gliedern, welche länger als breit und gleichmässig ziemlich lange gewimpert sind. Wurzelglied vorne borstig. Palpen sichelförmig aufsteigend, pfriemenförmig, ohne abstehende Beschuppung, Endglied über halb so lang als das Mittelglied Mittelspornen der Hinterschienen hinter der Mitte. Innenrand und Franzen der Vorderflügel unbezeichnet. 11 Rippen, 1b deutlich, 6 + 7 die Spitze umfassend. Hinterflügel 7 gesonderte Rippen, die Mittelzelle zwischen 4 u. 5 gerade geschlossen.

Genus 83. Ochromolopis HV.

Elachista Tr. - Zell. - Dup.

Mittelkleine Schabe, Vorderslügel bleigrau mit 2 orangen Längsstreisen und 3 scharf schwarzen Punkten. Kopf anliegend metallisch beschuppt, Palpen schwach sichelförmig, Endglied lang eisörmig, kürzer aber nicht dünner als 2. Fühler überall dicht stark gewimpert, mit abwechselnd scharf vortretenden Gliedern. Hinterschienen kurz borstig, Mittelspornen in der Mitte. Vorderslügel 11 Rippen, 1 b gegen den Saum deutlich, 2 die gerade Fortsetzung der Subdorsalrippe, 6 + 7 die Spitze umfassend, 10 vor der Flügelmitte entspringend; die Costalrippe bis über die Mitte hinaus, nah am Vorderrande. Hinterslügel: geschlossene Mittelzelle, der Schluss zwischen Rippe 5 u. 6 eingeknickt, von da aus die Theilungsrippe der Mittelzelle; Rippe 6 u. 7 aus der Spitze derselben aus Einem Punkte, 8 erreicht bald den Vorderrand, geht aber längs desselben bis über die Mitte.

Genus 84. Metriotes m.

Butalis Dup. - Aplotes m. synops. gen.

Tab. XIII. fig. 19.

Mittelkleine Schabe, bleiglättfarbig mit gelben Franzen der Hinterflügel und der Hinterbeine. Palpenglied 3 kürzer als 2; Fühler fadenförmig, beim Manne etwas flach gedrückt ohne Wimpern und Zähne. Mittelspornen in der Mitte. Vorderflügel mit 10 Rippen, 5 + 6 die Spitze umfassend, 1b ziemlich deutlich, die Costalrippe nah am Vorderrande. Hinterflügel mit 7 gesonderten Rippen.

Genus 85. Tebenna HV.

Tichotripis HV. - Elachista Tr. - Dup. - Zell.

Tab. XIII. fig. 25. 26.

Mittelkleine bis kleine Schaben mit zwei Höckern längs des Innenrandes der Vorderflügel. Fühler dünn, mit abwechselnd eckiger vortretenden Gliedern, aber ohne deutliche und regelmässige Wimpern. Endglied der Palpen halb so lang und dünner als das am Ende buschigere Mittelglied. Mittelspornen in oder hinter der Mitte. Vorderflügel mit 2 Schuppenhöckern nächst dem Innenrande, vor und hinter der Mitte. Die Vorderlügel haben 12 Rippen: 7 + 8, oder 11: 6 + 7 in den Vorderrand, 1a ist bei Miscella auch saumwärts gegabelt, 1b fehlt; Hinterflügel 8: 2-4 aus der Subdorsalrippe, 5 + 6 frei aus der Mitte, mit 7 nicht verbunden. Demgemäss stimmen die Rippen fast ganz mit der Gattung Mompha überein und ist nur die offene Mittelzelle der Hinterflügel ein Unterschied.

Genus 86. Psacaphora m.

Schiffermülleria HV. - Elachista Tr. - Zell. - Dup.

Tab. XIII. fig. 22-24.

Mittelkleine bis kleine Schaben mit prachtvoll orange gesteckten und goldgetropsten Vorderslügeln. Kopf und Palpen anliegend breit bleischuppig. Fühler dick, etwas breitgedrückt, die Glieder gleich, ziemlich scharf abgesetzt, breiter als lang, nicht oder unregelmässig gewimpert. Das Endglied der Palpen kürzer als das Mittelglied. Mittelspornen bei 1/3 Vorderflügel 12: 1b fehlt, 7+8 cder 6+7 in den Vorderrand; die Costalrippe nah am Vorderrand, 2-4 aus der Subdorsalrippe, 5+6 frei aus der Mitte. Der Unterschied von Cyphophora liegt also nur in der offenen Mittelzelle der Hinterflügel, jener von Tebenna in der Bildung der Fühler, der Stellung der Mittelspornen und dem Metallkopfe.

Genus 87. Stagmatophora m.

Elachista Zell. - Dup. - Tr.

Tab. XIII. fig. 27. 28.

Mittelkleine und kleine Schaben mit stumpfen silber- oder metallsleckigen Vorderslügeln und linearen Hinterslügeln. Kopf anliegend breitschuppig. Fühlerwurzel verkehrt conisch, Geisel dick, gegen die Spitze dünner, gleichmässig kurz gewimpert, die Glieder abwechselnd vortretend. Palpen lang, sichelsörmig ausgebogen, anliegend beschuppt, Glied 3 pfriemensörmig, so lang als 2. Vorderschienen fast so lang als ihre Schenkel, Mittelspornen hinter der Mitte. Vorderslügel mit 12 Rippen, 7 u. 8 in den Vorderrand aus 6; 1b sehlt. Die Costalrippe ziemlich entsernt vom Vorderrande. Hintersugel 8: 2-4 aus der Subdorsalrippe, 5 frei, 6 + 7; die Costalrippe dicht am Vorderrande, fast bis zur Spitze.

Die einzige bekannte Art der Raupe minirt.

Genus 88. Gonfodoma Zell.

Coleophora Zell. olim. - Dup. - Ornix FR.

Die von Herr Zeller angegebenen Unterschiede von den Coleophoren im Rippenverlause kann ich nicht finden. Die Trennung von ihnen dürste sich desshalb nur auf die Metalltropsen der Vorderslügel und die Verwandlungsart gründen.

Die Raupe ist ein Sackträger, geht aber zur Verpuppung in die Hohle des Stieles, in welchem sie sich ein schräg stehendes Gespinnste bildet.

Genus 89. Coleophora HV.

Ornix Tr. — Porrectaria Haw. - Stph. — Haploptilia, Poeciloptilia, Apista, Eupista HV. —
Astyages et Metallosetia Stph. — Damophila Curt.

Tab. XIII. fig. 31, 32.

Mittelkleine bis sehr kleine Schaben von schlankem Körperbaue, mit linearen Vorderflügeln, welche von der Wurzel bis über 3/4 ihrer Länge ziemlich gleich breit sind, dann sich ganz unmerklich vom Vorder- und Innenrand aus zuspitzen. Diese Form wird durch die Franzen versteckt, indem diese am Vorderrand und Innenrand bald hinter der Mitte beginnen, an jenem kürzer und dichter sind, von der Spitze an bis zur Mitte des Innenrandes aber immer länger werden. Die Hinterflügel sind schmal lanzettförmig, wenig kürzer als die Vorderflügel, am Vorder- und Innenrande lang gefranzt, am Innenrande gegen den Afterwinkel immer länger. Der Kopf ist von oben gesehen länger als breit und ragt zwischen den runden Augen gerundet vor, ohne Schopf, mit anliegenden Haarschuppen; die Stirne wird nach unten mehr oder weniger schmaler. Zunge stark und spiral. Palpen vorstehend; Glied 2 das längste, linear, nach unten wenig —, am vorderen unteren Winkel meist in Form einer vorstehenden Spitze beschuppt, 3 meist in einem stumpfen Winkel von ihm abstehend, immer deutlich gesondert.

Nebenaugen und Nebenpalpen sind nicht zu unterscheiden. Fühler über halb so lang als die Vorderslügel, mit dickerem, meist längerem als dickem Wurzelglied, welches bei vielen Arten nach innen und vorne abstehend beschuppt ist und einen Schuppenpinsel führt; die folgenden Glieder nehmen an Dicke schnell ab, so dass die übrige Geisel sich gegen die Spitze wenig mehr verdünnt. Viele Glieder, welche immer deutlich zu unter-

scheiden, unten an ihrer Wurzelhälfte eine scharf schwarze Linie führen. Körper ohne Auszeichnung. Der After mit einer Quaste, unter welcher meist deutlich ein Legestachel vorsteht. Beine: Vorderschenkel und Schienen gleich lang, letztere wenig dünner, ohne abstehendes Schienenblatt. Tarsen etwas länger, Glied 1 fast so lang als 2-5 zusammen. Mittelschienen etwas länger als ihre Schenkel, die Hinterschienen doppelt so lang als ihre Schenkel, oben lang fein behaart, mit zwei langen Spornpaaren, das mittlere weit hinter der Mitte. Tarsen kürzer als sie selbst. Vorderflügel mit 9 Rippen, aus der Subdorsalrippe Rippe 2 u. 3, aus der Subcostalrippe 4-8, 4 u. 5 auf gemeinschaftlichem langem Stiele, 8 nah an der Wurzel entspringend; die Mittelzelle zwischen 3 u. 4 sehr undeutlich geschlossen, überhaupt sehr schmal. Die Costalrippe dicht am Vorderrande bis zur Mitte desselben, die Spitze zwischen 4 + 5 eingeschlossen. Hinterflügel: die Subdorsalrippe gabet sich in den Saum (2 u. 3), die Subcostalrippe in den Saum und die Spitze (5 u. 6); dazwischen eine Längsrippe, die sich gegen die Flügelmitte hin verliert (4). Die Costalrippe (7) lauft dicht am Vorderrande bis zur Flügelspitze.

Die Weiber meist kleiner, mit deutlichem Legestachel, oft schmäleren spitzen Vorderslügeln, deren Spitze bei manchen Arten vorwärts geschwungen ist.

Die Arten sind ausser Deutschland noch wenig beachtet, sie finden sich vom ersten Frühling bis in den Herbst, die meisten gesellschaftlich, viele in Unzahl (Caespititiella, murinipenella, ornatipenella). Die Raupen sind Sackträger und leben auf den verschiedensten Pflanzen, Bäumen bis Gräsern. Ich glaube nur Eine Generation annehmen zu dürfen. Die eigentliche Flugzeit scheint gegen Sonnenuntergang zu seyn.

Genus 90. **Tinagma** Zell. Is. - Dup.

Aechmia Zell. olim. -- FR. -- Dup.

Tab. XIII. fig. 33-35.

Mittelkleine bis kleine Schaben, grau oder metallfarbig, mit durch die groben Franzen saumwärts breiter erscheinenden Vorderflügeln und sehr schmalen Hinterflügeln. Kopf kugelig, anliegend metallschuppig, Augen klein, Zunge stark, Palpen schräg hängend, gerade, fast deprimitt, Glied 2 u. 3 gleich lang und dick, die Ecken von 2 aber etwas vorragend. Fühler kurz, dick, nicht gewimpert, mit kurzen, gleichen, schaff abgesetzten Gliedern. Nebenaugen deutlich. Vorderflügel mit 10 bis 12 Rippen, 1b fehlt, 5 + 6 oder 6 + 7 die Spitze umfassend, die Costalrippe weit vom Vorderrand. Hinterflügel mit 7 Rippen, aus der feinen Mittelrippe 2 Aeste zum Saum, einer in die Spitze, einer in den Vorderrand, zwischen 3 u. 4 entspringend. Bei Perdicella die Spur einer kleinen Mittelzelle, aus deren Spitze die Mittelrippe, aus welcher dann die Rippen 3-6 wie bei den anderen Arten; hier sind auch die Palpen borstiger, der Kopf rauher beschuppt.

Genus 91. Augasma m.

Elachista Dup. - Zell.

Tab. XIII. fig. 36. 37.

Mittelkleine, plumpe, kupfer- und erzgrünglänzende Schaben mit äusserst schmalen Hinterflügeln. Kopf kuglig, anliegend beschuppt. Fühlerwurzel verkehrt conisch, Geisel dick, besonders gegen die Wurzel, mit gleichen, schwach abgesetzten, kurzen Gliedern, ohne Wimpern, nicht viel über die Hälfte der Vorderflügel lang. Palpen hängend, gegen die Brust geneigt, anliegend beschuppt, Glied 2 u. 3 gleich lang, 3 spitz. Zunge deutlich. Hinterschienen oben langhaarig, Mittelspornen gleich hinter der Mitte, der innere an's Ende reichend. Vorderflügel mit 9 Rippen, 1b gegen die Wurzel deutlich, 2. 3 aus der Subdorsalrippe, 4 frei, 5-8 aus der Subcostalrippe zum Vorderrand, 9 (die Costalrippe) dicht am Vorderrande, bis zur Mitte. Hinterflügel stark geschwungen, die Costalrippe (5) dicht am Vorderrand bis zur Spitze, die Mittelrippe (4) in die Spitze, die Subdorsalrippe (2. 3) gegabelt.

Genus 92. Lyonetia HV. - Zell.

Poeciloptilia HV. - Elachista T.

Tab. XIII. fig. 38-40.

Sehr kleine, schlanke, silberweisse Schaben mit äusserst schmalen Flügeln, deren vordere an der Spitze einen tiefschwarzen Punkt haben, aus welchem ein feines Haarschwänzchen die Franzen überragt. Kopf anliegend beschuppt, mit breiter flacher Stirne und einem Federbusch auf dem Scheitel. Das erste Fühlerglied zu einem Augendeckel erweitert, welcher mit breiten Schuppen anliegend bedeckt ist. Die Geisel hat fast die Länge der Vorderflügel, gleiche Glieder und keine Wimpern. Die Palpen hängen, fast gegen die Brust geneigt, anliegend beschuppt. Zunge deutlich. Vorderschienen 3/4 so lang als ihre Schenkel, stark. Hinterschienen langhaarig, Mittelspornen bei 1/3, Vorderflügel mit 8 Rippen, 3 aus der Subdorsal-, 3 aus der Subcostalrippe, der letzte der ersteren mit der ersten der letzteren sich unbestimmt verbindend; die Flügelspitze zwischen Rippe 4 u. 5 eingeschlossen. Die Costalrippe dicht am Vorderrande, kaum 1/4 von dessen Länge erreichend. Die Hinterflügel mit Costal- und Dorsalrippe dicht an den Rändern, die Mittelrippe theilt sich undeutlich, die Spitze umfassend.

Die Raupen miniren, verpuppen sich aber ausserhalb des Blattes. Doppelte Generation.

Genus 93. Schreckensteinla HV.

Oecophora Tr. - Elachista Zell. - Dup.

Tab. XIII. fig. 3.

Mittelkleine, glänzende Schaben, deren Vorderslügel nicht viel breiter als die hinteren, mit sehr schrägem, geschwungenem Saum, scharser Spitze, dunklen Längslinien, borstensörmigen, unbezeichneten Franzen, lanzettförmigen Hinterslügeln. Kopf ganz anliegend glänzend beschuppt, die Fühlerglieder dicker und kürzer als bei Calotripis, schärser abwechselnd vorstehend, viel kürzer gewimpert, Palpen weniger rauh, keine Nebenaugen. Vorderschienen wenig über halb so lang als die Schenkel, Hinterschienen mit seinen langen Haaren, ihre Mittelspornen hinter der Mitte, deren innerer bis an das Ende reichend. Vorderslügel 12 gesonderte Rippen, 1 nicht gegabelt, von 1b keine Spur, 8 in den Vorderrand. Hinterslügel 8 gesonderte Rippen wie Calotripis.

Genus 94. Endrosis HV. - Zell.

Scardia Tr. - Oecophora Stph. - Lita Dup.

Tab. XIII. fig. 41.

Mittelgrosse Schaben mit schneeweissem Kopf und Halskragen, schwarz geringeltem Endglied der Palpen, grauwolkigen Vorderflügeln mit bräunlicheren Franzen. Kopf anliegend beschuppt, Palpen gross, sichelformig, anliegend beschuppt, 2 länger und dicker als das pfriemenförmige dritte. Fühlerwurzel unten gegen die Basis mit steifen Borsten, die Glieder der Geisel abwechselnd scharf vortretend, gleichmässig kurz gewimpert. Nebenaugen deutlich, Mittelspornen vor der Mitte. Vorderflügel 12: 1 wurzelwärts innen mit der Andeutung einer Gabelung, 1b saumwärts deutlich, 2 von 3 weit entfernt, 7 + 8 in den Vorderrand, 11 weit wurzelwärts, 12 nicht bis zur Hälfte. Hinterflügel 7: 3 + 4, 6 in den Vorderrand, 7 bis zu 3/4 desselben; der Vorderrand an seiner Wurzelhälfte bauchig vortretend.

Genus 95. Occophora Ltr - Zell. - Dup.

Pryas, Euota, Scythris, Hypatima, Ochromolopis, Oxybelia, Galanthia HV. – Enolmis Dup. – Butalis, Adela Tr.

Tab. XIII. fig. 42-47.

Mittelgrosse bis mittelkleine Schaben mit schmalen, ziemlich gleichbreiten Vorderflügeln, deren Franzen haarförmig, unbezeichnet und gegen den Afterwinkel länger sind und nicht breiteren, oft schmaleren Hinterflügeln, deren Saum bald etwas geschwungen, bald ganz gerade, deren Spitze aber immer scharf ist. Kopf anliegend beschuppt mit kugelig gewölbter Stirne. Zunge stark. Keine Nebenaugen. Nebenpalpen fehlen. Palpen sichelförmig, schwach außsteigend. Hinterschienen aussen langhaarig; die Mittelspornen hinter der Mitte. Die männlichen Fühler gleichnässig gewimpert, die Glieder abwechselnd eckig vorstehend, nur bei Armatella die Glieder gleich, länger als breit. Vorderflügel mit 12 oder 11 Rippen, 7 + 8 oder 6 + 7 die Spitze umfassend, 1b deutlich. Hinterflügel 7: 5 u. 6 immer gesondert, oft aber 4 u. 5 auf Einem Punkt oder Stiel.

Die Raupen leben wicklerartig.

Genus 96. Argyresthia HV. - Zell. - Dup.

Euota IIV. - Oecophora Tr. - Argyrosetia et Yponomeuta Stph.

Tab, XIII. fig. 48-52, 54, 55.

Kleine Schaben, weiss, silber- oder goldglänzend, mit kleinem schlankem Körper, schmalen Flügeln, die vorderen ziemlich gleichbreit, mit stark convexem Vorderrand, langen, gegen den Afterwinkel sehr verlängerten und vortretenden Franzen, die Hinterstügel lanzettförmig, mit geschwungenem Vorderrande, gerundetem Saume und scharfer Spitze. Vorderflügel mit von der vorletzten Rippe vor der Spitze ziemlich plötzlich rückwarts gebrochenem Vorderrande und 11-12 Rippen, 1a wurzelwärts nicht gegabelt, 1b gegen den Saum eben so stark. 2 bis 9 in ganz gleichen Zwischenräumen verlaufend und entspringend, 10 oder 11 weiter entfernt und bis auf 1/3 der Flügellänge sich der Wurzel nähernd, geschwungen und mit dem Vorderrande eine dichter beschuppte Stelle einschliessend, deren Schuppen schwerer abzureiben sind, 11 u. 12 nicht die Flügelmitte erreichend. 8-10 aus einer schwach angedeuteten Anhangzelle. Hinterflügel mit 8 Rippen, 3 u. 4 auf kurzem Stiele oder Einem Punkte, 5 u. 6 auf sehr langem aus der inneren Hälfe der Mittelzelle oder dem Theilungsrippchen, 7 aus der vorderen Ecke der bei weitem kürzeren vorderen Hä fte, 8 nur die Hälfte des Vorderrandes erreichend. Kopf breiter als hoch, Stirne fast noch einmal so breit als der Durchmesser eines Auges, anliegend beschuppt. Scheitel federbuschartig behaart Fühler wenig vorwärts der Mitte der Augen eingefügt. Glied 1 sehr gross, comprimirt, nach vorne borstig, die Glieder, gegen die Spitze deutlicher, abwechselnd eckig vortretend, dicht kurz und gleichmässig gewimpert. Zunge stark. Nebenpalpen und Nebenaugen fehlen. Palpen schräg hängend, von doppelter Kopflänge. Glied 1 halb so lang als jedes der beiden folgenden, für sich sichelförmig aufgekrümmten, fadenförmigen, anliegend beschuppten; Endglied spitz. Vorderschienen wenig kürzer -, Hinterschienen fast doppelt so lang als ihre Schenkel, der letzteren Mittelspornen vor der Mitte, deren innerer fast das Ende erreichend.

Sie leben ziemlich gesellschaftlich, manche Arten in Unzahl auf Bäumen und Sträuchern; vom Mai bis in den August.

Die Raupen leben wicklerartig.

Genus 97. Teichobia m.

Teichobia synops, gen.

Kleine Schaben, alle Flügel ziemlich breit, mit abgerundeter Spitze, die vordern violett, die hintern kupfermetallisch. Stirne flach, Augen ziemlich klein, zwischen die Fühler hängt ein Scheitelschopf herein; diese kurz und dick; ihre Glieder kürzer als breit, verkehrt conisch, an ihrer Wurzel sehr verengt. Palpen divergirend, Glied 2 u. 3 gleich lang, 3 etwas dünner und hängend, 2 oben am Ende borstig, eine Zunge sehe ich nicht. Die Mittelspornen vor der Mitte. Vorderflügel mit 12 Rippen, 1a wurzelwärts deutlich nicht gegabelt, 1b wurzelwärts sichtbar, alle gesondert entspringend, 7 in den Vorderrand, 11 aus 10, den Vorderrand nicht erreichend, 12 nicht bis zur Mitte. Hinterflügel 8 gesonderte Rippen, alle in gleichen Zwischenfäumen, 6 ist Fortsetzung der Theilungsrippe, 8 der Subcostalrippe.

Genus 98. Swammerdamia HV.

Tebenna, Mompha HV. - Tinea Dup. - Zell. Is.

Tab. XI. fig. 15, 16.

Mittelkleine schabenartige Schmetterlinge mit schmalen, abgerundeten Flügeln, stark wolliger Stirne und Scheitel (bei Egregiella die Stirne anliegend beschuppt), ziemlich langen, rauhschuppigen, horizontal vorstehenden Palpen, die Fühlerglieder treten abwechselnd eckig vor und sind kaum merklich gewimpert. Vorderschienen fast nur halb so lang als die Vorderschenkel, Mittelspornen vor der Mitte, bei Alpicella dahinter. Von Tinea durch die wurzelwärts ungegabelte Rippe 1 der Vorderflügel, deutliche Spiralzunge und den Mangel der Nebenpalpen unterschieden, von Seythropia durch letzteres Merkmal, von beiden durch die höchstens 11 Rippen der Vorderflügel und nur 7 der Hinterflügel, und die nicht gegabelte Rippe 1 der Vorderflügel; 1b deutlich, 7 n den Vorderrand, 2 weit von 3 entfernt, die Subcostalrippe an ihrem Ende mit dem Vorderrand einen dichter beschuppten Fleck einschliessend; 5 u. 6 der letzteren aus der etwas schmaleren vorderen Hälfte der Mittelzelle, bei alpicella u. egregiella genähert, 7 endigt vor der Flügelspitze der lanzettförmigen Hinterflügel. Die Franzen der Vorderflügel haben bald eine dunkle Theilungs- und Endlinie, bald nur eine dunklere Endhälfte und glänzen meistens, besonders an letzterer schön kupferig.

Die Raupen leben wicklerartig und benagen nur die Oberseite der Blätter.

Genus 99. Ocnerostoma Zell.

Argyresthia Zell. olim. - Dup.

Tab. VIII. fig. 35. 36. - Tab. XIII. fig. 53.

Kleine, silbergraue Schabe mit wolligem Scheitel und zwischen den Fühlern herabhängendem Schopfe und kaum zu sehenden kleinen, an der Brust herabhängenden Palpen. Die Fühler gerade vor den Augen eingefügt, genähert, Wurzelglied etwas flachgedrückt, nach unten borstig, die Geisel gegen das Ende verkrümmt, mit abwechselnd scharf vorstehenden Gliedern. Zunge schwach, gerollt. Mittelspornen vor der Mitte. Vorderflügel mit 9 Rippen, 1b sehr fein, die Subdorsalrippe sendet Ast 2-4 zum Saum, dann ist die Mittelzelle offen, aus der Subcostalrippe eine die Spitze umfassende Gabel (5+6), dann 7+8 zum Vorderrand, 8 mit diesem einen matten Fleck einschliessend wie bei Argyresthia. Hinterflügel 7 Rippen, die Subdorsalrippe gabelt sich in 2+3; 4+5 auf gebrochenem Stiele aus der Subcostalrippe (6), welche in die Spitze auslauft, die Costalrippe (7) bis zur Mitte.

Genus 100. Stathmopoda Zell.

Cosmopteryx HV. - Zell. Is. - Dup. - Ornix Tr.
Tab. IX. fig. 17 u. 22.

Die Flügelrippen unterscheiden sich dadurch von Batrachedra, dass auf den Vorderflügeln 5 + 6 in den Vorderrand auslaufen, 5-9 ganz parallel, 9 weit hinter der Flügelmitte entspringt; auf den Hinterflügeln 2-5 aus der Subdorsalrippe, 6 + 7 die Spitze umfassend. Die Fühler der Männer mit ungemein langen zarten Haarpinseln. Das erste Tarsenglied am Ende mit einem steifen Borstenkranze, die Hinterschienen mit einem solchen an dem Ursprunge jedes Dornenpaares.

Genus 101. Batrachedra Zell.

Cosmopteryx Zell. Is. - Dup. - Ornix Tr.

Tab. IX. fig. 18-21,

Mittelkleine Schaben mit auffallend langen, schmalen, fast gleichbreiten Vorderflügeln und linearen, äusserst schmal lanzettförmigen Hinterflügeln. Da an den Vorderflügeln die Franzen nur fein haarförmig sind, so lassen sie selbe nach hinten nicht breiter erscheinen. Der Kopf tritt kugelig vor, ist anliegend und glänzend beschuppt, die Zunge ist stark, die Palpen lang, sichelförmig aufsteigend, pfriemenförmig anliegend beschuppt, Glied 2 u. 3 ziemlich gleich lang. Die Fühler länger als die Halfte der Vorderflügel. Die Hinterschienen über doppelt so lang als die Hinterschenkel, die Mittelspornen weit vor der Mitte. Die Vorderflügel haben 10 Rippen, 1 wurzelwärts nicht gegabelt, 1 b sehr fein, gegen den Saum nicht dicker, 2. 3. 4 aus der Subdorsalrippe, 5 u. 6 auf langem Stiele aus der Spitze der undeutlich geschlossenen Mittelzelle, die Spitze umfassend; 7, 8 u. 9 aus der Subcostalrippe, 9 weit vor deren Mitte; die Costalrippe lauft dicht am Vorderrande bis gegen dessen Mitte. Hinterflügel: Rippe 1a und b ziemlich deutlich, dicht am Saume bis zu dessen Mitte hinziehend, 2. 3. 4. 5 auf gemeinschaftlichem Stiele in den Saum, 6. 7 auf gemeinschaftlichem Stiele die Spitze umfassend, 8. 9 in den Vorderrand, mit ihm parallel laufend, hinter der Mitte auslaufend, eine neunte Rippe bis zu dem Vorsprunge des Vorderrandes, welcher nahe an der Wurzel steht, reichend; bei Turdipenn. nur zwei statt der 4 Rippen aus gemeinschaftlichem Stiel zum Saum, daher 2 Rippen weniger.

Genus 102. Cosmopteryx HV. - Zell. Is. - Dup.

Wegen Mangel von Exemplaren kann ich die Merkmale dieser Gattung hier noch nicht feststellen.

Genus 103. Coriscium Zell.

Onix FR.

Tab. IX. fig. 23-25. (fig. 23 nicht richtig.)

Mittlere bis kleine Schaben mit ungemein langen, schmalen Flügeln, sehr langen, divergirenden, etwas geneigten, zweigliederigen Nebenpalpen, gebartetem Mittelgliede der Palpen, welches kürzer ist als das dritte, pfriemenförmig aufsteigende, aber etwas rauhe. Kopf anliegend beschuppt. Fühlerwurzel cylindrisch, Geisel fast so lang als die Vorderlügel, am Ende gerollt, mit gleichen, langen, scharf abgesetzten Gliedern ohne Wimpern. Zunge spiral; keine Nebenaugen; Mittelspornen vor der Mitte. Ligustrinellum: Vorderlügel: 12 Rippen, alle gesondert, 1a nicht bis zur Mitte des Innenrandes, 1b scharf, 7 in den Vorderrand, 11 bis fast zur Wurzel, 12 dicht am Vorderrand nicht bis zur Mitte. Hinterlügel: 2-4 aus der Subdorsalrippe, 5 + 6 aus der Subcostalrippe, die Costalrippe nur bis zum Vorsprung bei 1/4 des Vorderrandes. Quercetellum: Vorderlügel 11: 1a äusserst un-

deutlich, 1b nur am Saum deutlich, aber doppelt, 4 + 5 aus der sehr undeutlichen Spitze der Mittelzelle, 6 in den Vorderrand.

Die Raupen leben wicklerartig.

Genus 104. Gracilaria Haw. - Zell. - Dup.

Alucita F. - Ornix Tr. - Haploptilia, Poeciloptilia, Calotripis, Cosmopteryx HV.

Tab. IX. fig. 29-32. - Tab. XIV. fig. 2.

Mittelkleine bis kleinste Schaben, Habitus der Coriscien, aber leicht durch den fehlenden Bart des mittleren Palpengliedes zu unterscheiden, eben so durch die grobe abstehende Beschuppung der Mittelschienen und Mittelschenkel. Vorderflügel mit 11-12 gesonderten Rippen wie dort, 1a geschwungen, 1b sehr fein, 6 oder 7 in den Vorderrand. Hinterflügel mit 8: 2-4 aus der Subdorsalrippe, 5 + 6 Fortsetzung der seinen Mittelrippe, welche durch einen Schrägast mit der in die Spitze auslausenden Subcostalrippe verbunden ist.

Genus 105. Ornix Tr. - Dup.

Tichotripis HV. - Gracilaria Curt.

Tab. IX. fig. 26-28. - Tab. XIV. fig. 1.

Mittelkleine bis kleine Schaben mit ziemlich breiten, quergezeichneten Vorderflügeln und lang eiförmigen, ziemlich spitzen Hinterflügeln. Kopf abstehend beschuppt, auch bis zur Mitte der Stirne herab, mit sehr grossen Augen, der Scheitelschopf überhängend, Palpen lang, sichelförmig, etwas abstehend beschuppt; das Endglied das längste; Nebenpalpen sehr deutlich, halb so lang, divergirend; Zunge stark. Fühlerglieder gleich, länger als breit, ungewimpert, scharf abgesetzt; Mittelspornen bei 1/3. Vorderflügel mit geschlossener Mittelzelle und 11 Rippen, 1b fein, 2-5 in den Saum, 4 + 5 auf langem feinem Stiele. Hinterflügel mit 8 Rippen, 2-4 aus der Subdorsalrippe, 4 oft sehr undeutlich, 5 + 6 ist Fortsetzung der feinen Mittelrippe, welche den inneren Rand der Mittelzelle bildet; aus dieser 7 zum Vorderrand nächst der Spitze.

Die Raupen leben in eigens gerollten Blättern und sind in der Jugend Minirer.

Genus 106. Pocciloptilia HV.

Elachista Tr. - (Elachistus Spin, 1811, eine Hymenopteren-Gattung.)

Tab. XIV. fig. 3-9.

Kleine bis kleinste Schaben von mattem, meist weisslichem, grauem oder schwärzlichem Aussehen, mit weisslich gezeichneten, am Saume in der Regel breiten Vorderflügeln. Kopf anliegend behaart, Stirne breit und flach. Palpen sichelförmig, divergirend, anliegend beschuppt, Glied 3 wenig kürzer als 2. Fühler mit abwechselnd etwas eckiger vorstehenden Gliedern, ausserst kurz gleichmässig gewimpert. Die Mittelspornen vor der Mitte, sehr lang. Vorderflügel mit 10 bis 11 Rippen, 1b stark, 2-4 in den Saum, 5 + 6 bald die Spitze umfassend, bald aus 4 in den Vorderrand, auch 7 biswellen noch aus 4. Hinterflügel 2-4 aus der Subdorsalrippe, 5 + 6 aus freiem Stiele, die Spitze umfassend, 7 längs des Vorderrandes bis 3/4, selten lauft von 4 ein schwacher Ast zurück auf den Stiel von 5 + 6, dann erscheint die Mittelzelle geschlossen.

Genus 107. Chrysoësthia HV.

Elachista Dup. - Tr. - Zell.

Tab. XIV. fig. 10-14.

Kleine Schaben mit goldgelben, silbergetropften Vorderflügeln. Kopf anliegend metallisch beschuppt. Palpen gerade vorstehend, anliegend beschuppt, Glied 3 länger als 2, spitz. Fühlerwurzel rundlich, vorne flach, Geisel dick, ohne Wimpern, die Glieder ziemlich scharf abgesetzt, breiter als lang. Mittelspornen vor der Mitte. Vorderflügel 11: 1b fehlt, 2-6 in den Saum, 7 in die Spitze, doch fast in den Vorderrand, 6 + 7, 11 nah am Saume. Hinterflügel wie bei Antispila, aber die Subdorsalrippe nicht gegabelt und aus der Mittelrippe keine Rippe zum Vorderrand, 2 einfach, 3. 4. 5 aus der Mittelrippe in den Saum, 6 ziemlich entfernt vom Vorderrande.

Siccella bildet vielleicht eine eigene Gattung.

Kleine, ganz unscheinbare, graubraune Schaben, vom Ansehen der kleinsten Oecophoren. Kopf anliegend beschuppt, Palpen schwach sichelförmig, Glied 3 kürzer als 2 Fühlerwurzel kurz verkehrt conisch, Geisel mit lang conischen, gleichmässig gewimperten Gliedern, deren Ecken gegen die Fühlerspitze hin sast kammzahnartig vorstehen, Mittels pornen bei 3/4, Vorderstügel mit 10 Rippen, 5 + 6 in den Vorderrand, 1 b deutlich; Hinterstügel: Subdorsal- und Subcostalrippe gegabelt, letztere einen Ast zum Saume, einen zum Vorderrand sendend, Mittelrippe einfach.

Genus 108. Antispila HV.

Elachista Zell. - Tr. - Dup.

Tab. XIV. fig 15-17.

Kleine und ganz kleine Schaben mit grossen Silbertropfen auf den breiten, violettbraunen Vorderflügeln. Kopf anliegend metallisch beschuppt. Palpen schräg hängend, gerade, anliegend beschuppt, Glied 2 u. 3 gleich lang, 3 spitz. Fühlerwurzel eiförmig, Geisel in der Mitte etwas breit gedrückt, die Glieder gleich, länger als breit, gleichmässig kurz gewimpert. Mittelspornen vor der Mitte. Vorderflügel 9: 1b deutlich, 2-4 zum Saum, aus 4: 5, 6 zum Vorderrand, 9 dicht am Vorderrand. Hinterflügel: die Subdorsalrippe gegabelt (2. 3) oder einfach; aus der Mittelrippe 3 Aeste zum Saum (4-6), einer zum Vorderrand (7); 8 ziemlich entfernt vom Vorderrande, bis zu 2/3 desselben.

Genus 109. Heliozela Zell.

Tinagma Zell. olim. -- Aechmia Dup.

Tab. XIV. fig. 18-21.

Ganz kleine Schaben mit kurzen. breiten, einfarbig metallischen Vorderflügeln, deren haarförmige Franzen dicht gestellt sind. Kopf kugelig, Augen klein, Palpen hängend, kurz, flachgedrückt, an der Brust anliegend, Glied 3 länger als 2, spitz. Fühler kurz, dick und fadenförmig, Wurzelglied viereckig, Geiselglieder nicht länger als breit, deutlich abgesetzt, kaum gewimpert. Mittelspornen vor der Mitte, sehr lang. Vorderflügel 9 Rippen, mit deutlich geschlossener Mittelzelle, aus deren scharler Spitze Rippe 4 + 5, aus 5: 6, 7; 6 in den Vorderrand; die Costalrippe (10) dicht am Vorderrande bis zu dessen Mitte und hier plötzlich abgerundet endend; 1 b wurzelwärts ziemlich deutlich; oder 4, 5 u. 7 sehr nah beisammen aus der Spitze, 6 aus 5 in den Vorderrand. Hinterflügel mit 6 ganz gesonderten Rippen, nur 2, 5 u. 6 die Wurzel erreichend, 5 in die Spitze, 6 bis zur Mitte des Vorderrandes.

Genus 110. Lithocolletis HV.

Chrysoësthia et Eucestis HV. - Elachista Tr.

Tab. VIII. fig. 27-30.

Kleine Schaben, meist mit silberweisser oder goldener Grundfarbe. Kopf mit grossem Federbusch, welcher die ganze Breite des Scheitels einnimmt und stark überhängt. Stirne flach, Augen klein, Palpen so lang als die Stirne, hängend, spitz, anliegend beschuppt, das Endglied das längere. Fühlerwurzel unten mit Borsten, Geiselglieder länger als breit, deutlich abgesetzt, ohne Wimpern. Hinterschienen langhaarig, die Mittelspornen bei 1/3. Die 7 Rippen der Vorderflügel lassen sich leicht aus jenen der Gattung Cemiostoma entwickeln. — Rippe 1 a.b. u. die Subdorsalrippe divergiren ein wenig, 1b dick. Die Subdorsalrippe gabelt sich vor dem Saume (2 + 3). Die Subcostalrippe sendet drei Aeste zum Vorderrande, deren erster (4) bisweilen noch einen feinen Ast zum Saume sendet. Zwischen dem ersten dieser und dem zweiten Aste der Subdorsalrippe findet sich in der Regel ein Verbindungsast, wodurch also eine Mittelzelle abgeschlossen wird. Die freie Costalrippe erreicht dessen Mitte nicht. Die Hinterflügel haben ausser Rippe 1 a.b. u. b nur eine Mittelrippe, welche sich in einen Ast in den Saum, und einen in den Vorderrand gabelt.

Die Raupen miniren, die Puppe tritt vor der Entwicklung des Schmetterlings auf der untern Blattseite hervor. Doppelte Generation.

Genus 111. Bedellia Stainton.

Lyonetia Zell. Is. 1847.

Tab. XIV. fig. 22-29.

Kleine Schabe mit äusserst schmalen Flügeln, deren Franzen nur in der Spitze der vordern schuppenförmig sind, von unscheinbarem, grauem Aussehen. Kopf kurz, mit sehr flacher Stirne und grossen Augen, hohem, nach vorne überhängendem Scheitelschopf. Palpen horizontal, wenig vorstehend, spitz, anliegend beschuppt. Fühler fast von der Länge der Vorderflügel, dünn, mit abwechselnd etwas eckiger vortretenden Gliedern, äusserst kurz gewimpert, Wurzel gross und dick. Mittelspornen vor der Mitte. Vorderflügel 8 Rippen, 1b fein, 2, 3+4 in den Saum, 5-7 in den Vorderrand, 7 vor der Mitte, 3 mit 4 auf kurzem Stiele. Hinterflügel: aus der sehr undeutlichen Mittelrippe 2, 3 zum Saum, 4 zum Vorderrand. Von Cosmopteryx durch den Schopf des Scheitels, die kurzen hängenden Palpen, die geringere Rippenzahl aller Flügel unterschieden. Von der Familie der Gra citarien durch die fehlenden Nebenpalpen und die geringere Rippenzahl. Mit Ornix hat sie den Scheitelschopf und die hängenden Palpen gemein. Die Rippen der Hinterflügel stimmen ganz mit Bucculatrix, die der Vorderflügel unterschieden sich durch die gleiche Stärke aller Rippen und deren verschiedenen Verlauf, namentlich die dicht am Vorderrand hinlaufende Costalrippe, überdiess durch die deutlichen Palpen und Zunge.

U flavum scheint eigene Gattung. Palpen hängend wie bei Tinea. rauh beschuppt, besonders Glied 2 am Ende, 3 kürzer. Zunge und Nebenpalpen sehe ich nicht. Fühler dünn, die Glieder abwechselnd etwas eckiger vorstehend. Schopf gross, nur zwischen den Fühlern, nach vorne gerichtet, mit überhängender Spitze. Hinterschienen auf dem Rücken dicht langborstig, Mittelspornen bei 1/3. Vorderflügel 7 Rippen, 1 b fein, 2, 3 in den Saum, 4 aus 3 in den Vorderrand, 6 weit hinter der Mitte.

Genus 112. Tischeria Zell.

Elachista Tr. - Haploptilia HV.

Tab. IX. fig. 13-16.

Kleine Schaben mit einfarbigen Vorderflügeln. Der Scheitel mit einem Schuppenschopf, welcher nach vorne überhängt und die Fühlerwurzel überdeckt; diese bildet an ihrem vorderen untern Ende einen scharsen Zahn. Geisel mit abwechselnd scharf vortretenden Gliedern, beim Weibe nur gegen das Ende, beim Manne mit sehr langen unregelmässig zu Pinseln gehäusten Wimpern. Palpen hängend, spitz, fast so lang als die Slirne. Zunge stark. Hinterschienen und das erste Glied der Hintertarsen lang borstig; Mittelspornen bei 1/3. Die Rippen der Vorderflügel sind jenen der Gattung Bucculatrix sehr nah, 10: 1 b sein, 2-4 aus der Subdorsalrippe, nach 4 die Mittelzelle fast ossen, 5 in den Vorderrand. Die Subcostalrippe an ihrer Wurzelhässe der Subdorsalrippe, nach 4 die Mittelzelle fast ossen, est per sehr dem Ursprunge der Rippe 8 u. 9 stärker werdend; hier auch beginnt eine Anhangzelle der Mittelzelle, aus welcher Rippe 6 bis 8 entspringt, 10 ziemlich vom Vorderrande entsernt, über dessen Mitte reichend. Hinterflügel mit einsacher Subdorsalrippe, die Subcostalrippe sendet einen Ast zum Saum, einen zum Vorderrand, Costalrippe dicht am Vorderrande.

Die Raupen miniren.

Genus 113. Bucculatrix Zell.

Elachista Tr. - Dup. - Lyonetia Zell. olim.

Tab. IX. fig. 8b.-12.

Kleine Schaben, von matten Farhen und breiten Vorderflügeln. Der Scheitel bis zwischen die Fühler herein mit grossem Federbusch; die Fühlerwurzel bedeckt die mässig grossen Augen nicht vollständig, am Vorderrande langhaarig, die Glieder der Geisel gegen die Spitze hin abwechselnd sehr scharfeckig vortretend. Hinterschienen langhaarig, Mittelspornen bei 1/3, der innere sehr lang, fast gekeult. Vorderflügel mit unsicherer Rippenzahl, indem die Aeste in der Flügelspitze sehr undeutlich sind und abzuändern scheinen. Dorsalrippe (1) bis über die Mitte des Innenrandes, 1b fein aber scharf, die Subdorsalrippe ist die stärkste und lauft gerade durch die Flügelmitte, aus ihr bald 2 bald 3 Rippen zum Saum, aber äusserst undeutlich; aus deren letzter eine zum Vorderrand. Die Subcostalrippe nur in ihrem mittleren Drittheil stark, nah an ihrer Wurzel entspringt die vorletzte Rippe, welche über die Mitte des Vorderrandes hinaus lauft, vor der Spitze noch 2 oder 3 Aeste. Die Costalrippe ist dicht am Vorderrande.

Hinsichtlich der Rippenbildung steht diese Gattung höher als Lithocolletis, wegen des Mangels der Palpen und der Zunge niedriger. Die Rippen entwickeln sich naturgemäss aus jener der eben genannten Gattung. Die Subdorsalrippe gabelt sich schon öfters in drei Aeste, die Subcostalrippe in 4 bis 5, der erste von dieser bildet gewöhnlich mit dem letzten Aste der Subdorsalrippe den gemeinschaftlichen Stamm einer die Flügelspitze einschliessenden Gabel. Der letzte Ast der Subcostalrippe erreicht diese nicht deutlich, sie selbst ist wurzelwätts plötzlich sehr fein. Auf den Hinterflügeln sendet die Mittelrippe zwei Aeste zum Saum, einen zum Vorderrande nächst der Spitze.

Die Raupen zernagen die obere und untere Haut der Blätter; jene von Gnaphaliella minirt.

Genus 114. Phyllocnistis Zell. Linnaea III.

Opostega Zell. Is. - Dup.

Tab. VIII. fig. 31-34.

Kleine Schaben mit sehr schmalen, silberweissen Vorderflügeln, deren Spitze durch einen grob schwarzen Punkt und braune Radien bezeichnet ist. Kopf convex, ganz anliegend beschuppt, ohne Schopf. Palpen deutlich vorstehend, Glied 2 u. 3 gleich lang. Augen sehr klein. Fühler dünn, fast von der Länge der Vorderslügel, mit gleichen, langen, nicht gewimperten, scharf abgesetzten Gliedern. Die Mittelspornen der dünn langhaarigen Hinterschienen sehr nah der Wurzel. Vorderflügel mit 9 Rippen und geschlossener Mittelzelle; 1b deutlich, 2-4 in den Saum, 5 aus 4, 6-8 in den Vorderrand; 6 aus gleichem Punkte mit 4. Die Costalrippe kaum bis zu 1/3 des Vorderrandes. Hinterflügel: die Dorsalrippe nah am Saum, die Mittelrippe sich gabelnd, die Spitze umfassend, die Costalrippe dicht am Vorderrande, seiner ganzen Länge nach. — Die Raupen miniren.

Genus 115. Cemiostoma Zell. Linnaea III.

Leucoptera HV.

Tab. VIII. fig. 24-26.

Kleine und kleinste Schaben mit silberweissen oder bleiglänzenden Vorderflügeln, welche an der Spitze. besonders in den Franzen scharf gezeichnet sind. Stirne breit, anliegend beschuppt, auch der Scheitel nur mit wenig erhobenen, überhängenden Schuppen, welche nicht scharf von der Fühlerwurzel getrennt sind. Palpen finde ich keine. Von der Rückseite des Kopfes glaube ich eine Zunge unter den den Vorderrand überragenden Schuppen zu sehen. Die Mittelspornen der langhaarigen Hinterschienen sind der Wurzel sehr genähert und ungemein lang. Rippe 1a u. b ganz parallel mit der ungegabelten Subdorsalrippe, die Subcostalrippe sendet in gleichen Zwischenräumen einen sehr schwachen Ast zum Saum (Rippe 3) und drei zum Vorderrande (Rippe 4-6). Die Costalrippe (Rippe 7) erreicht nicht die Mitte des Vorderrandes. Die Mittelzelle ist demnach offen.

Die Raupen miniren.

Die drei folgenden, letzten Gattungen der Schaben schliessen sich durch ihre Nebenpalpen an Zellers Tineacea plicipalpia an. Es sind kleine Schaben mit schmal lanzettförmigen Hinterflügeln ohne geschlossene Zelle, wurzelwärts nicht gegabelter Rippe 1 der Vorderflügel, deutlicher, aber feiner Rippe 1b, überall abstehend behaartem Kopfe, gewöhnlich gebildeten Palpen, langen, fadenförmigen, mehr als dreigliedrigen Nebenpalpen, welche erst an der Stirne aufsteigen, dann ab- und rückwarts gebrochen sind, und muschelförmig erweiterter Fühlerwurzel.

Diese drei Gattungen stehen hinsichtlich des Rippenverlaufs der Vorderflügel unter sich und mit allen übrigen Gattungen in sehr geringem Zusammenhange. Keine Rippe erreicht die Ränder. Opostega kann als die einfachste Rippenbildung unter allen Schmetterlingen darstellend angenommen werden, indem sie nur Rippe 1a u. b und die Subdorsalrippe deutlich zeigt, aus welcher ganz nahe an der Wurzel ein einziger Ast entspringt, aber sehr fein und undeutlich; welcher eher für eine zweite Rippe 1b als für Rippe 2 anzusehen ist. Die Subcostalrippe ist nur an der Wurzel deutlich, ihr weiterer, dem Vorderrande paralleler Verlauf sehr undeutlich, die Costalrippe stark, dicht am Vorderrande, kaum 1/6 seiner Länge erreichend.

Bei Trifurcula sendet die Subdorsalrippe schon drei Aeste zum Saume (Ast 2. 3. 4), die Subcostalrippe gabelt sich weit in den Vorderrand (Ast 4 u. 5).

Bei Nepticula ist zuerst eine Mittelzelle angedeutet, bei der ersten Form sehr undeutlich, weil die Subdorsalrippe äusserst sein ist, bei der anderen ist sie äusserst kurz. Die Subcostalrippe dagegen ist aussallend entwickelt, indem sie (statt bei Trifurcula mit zwei) hier mit 4 Aesten (bei der ersten Form mit drei) in den Vorderrand auslauft, aus deren vorletztem (bei der ersten Form aus der letzten) auch noch ein Ast zum Saume geht. Bei dieser Form setzt sich auch die kurze Subdorsalrippe als Ast 2 bis zum Saume fort und nähert sich vor diesem so sehr dem Aste der Subcostalrippe, welcher als Ast 3 erscheint, dass Zeller hier eine Verbindung zu sehen glaubte.

1. Die Subdorsalrippe ist einfach, die Subcostalrippe sendet 3 oder 4 Aeste zum Vorderrand, einen zum Saum.

II. - - sendet drei Aeste zum Saum, die Subcostalrippe zwei zum Vorderrand. III. Keine Rippe der Vorderflügel gegabelt.

Nepticula.

Trifurcula, Opostega.

Genus 116. Nepticula Heyd. - Zeller Linnaea III.

Caloptilia HV. - Elachista Tr. - Lyonetia Zell olim. - Microsetia Haw. - Stph.

Tab. IX. fig. 1-7.

Kleine bis allerkleinste Schaben, die Vorderstügel mit ziemlich vertikalem Saume, mit weisslichen oder silbernen Flecken oder Binden. Die Hinterschienen haben sehr starke dornähnliche Borsten, ihre Mittelspornen vor oder in der Mitte.

Hier sindet sich zweierlei Rippenverlaus; der zusammengesetztere lässt sich jedoch so leicht aus dem einfacheren ableiten, dass ich keine generische Trennung für nöthig erachte. Vordersügel: Rippe 1 stark, 1b sehr sein, Subdorsalrippe einsach, unbestimmt endend, die Subcostalrippe sendet in gleichen Zwischenräumen zwei Aeste zum Vorderrand, einen in die Flügelspitze und den letzten zum Saum. Bei der zusammengesetzteren Form laust aus der Subcostalrippe vor dem Ursprung des zweiten zum Vorderrande lausenden Astes ein Ast schräg rückwärts zur Subdorsalrippe, und der bei der einsachen Form in die Flügelspitze auslausende Ast schräg rückwärts zur Subdorsalrippe, und der bei der einsachen Form in die Flügelspitze auslausende Ast schräg rückwärts zur Subdorsalrippe eine Sat sich also ein Ast mehr und eine kurze Mittelzelle sindet. Auf den Hintersügeln bildet sich aus der Mittelrippe eine grosse Gabel, deren einer Ast in den Vorderrand, deren anderer in den Saum ausläust. — Die Raupen miniren.

Genus 117. Trifurcula Zell. Linnaca III.

Lyonetia Zell. Is. Tab. IX. fig. 8a.

Kleine und kleinste Schaben, einfarbig staubfarben, silberglättglänzend, von Opostega durch die Flügelrippen, die sparsameren aber gröberen Borsten, fast Stacheln, der Hinterschienen, welche dem ersten Tarsengliede fehlen, und deren hinter der Mitte stehende Mittelspornen unterschieden. Vorderflügel: Rippe 1a u. b deutlich, Subdorsalrippe geschwungen, mit drei Aesten in den Saum auslaufend, die Subcostalrippe mit zweien in den Vorderrand. Hinterflügel: Rippe 1a u. b deutlich, die Subdorsalrippe sendet eine Gabel in den Saum und lauft dann in die Spitze aus, Subcostalrippe nur bis zu 1/3 reichend. — Die Raupen sind unbekannt.

Genus 118. **Opostega** Zell, Linnaea III. Leucoptera HV. — Elachista Tr. — Aphelosetia Stph. Tab. VIII, fig. 19-23.

Kleine Schaben von weisser oder staubgrauer Grundfarbe mit ziemlich vertikalem Saum der nicht sehr schmalen Vorderflügel, mit muschelförmig vergrösserter Fühlerwurzel. Kopf mit sehr grossen Augen, welche aber von den noch grösseren hohlen Augendeckeln verdeckt sind; die schmale Stirne zwischen letzteren und dem Scheitel wollig. Die Nebenpalpen mehrgliederig, wie bei Tinea, die Palpen auswärts an ihnen herabhängend, borstig; Zunge fehlend. Die Fühlerglieder gleich, nicht gewimpert, deutlich abgesetzt. Die Mittelspornen der steilborstigen Hinterschienen vor der Mitte, auch das erste Tarsenglied steilborstig. Vorderflügel ohne Spur von Zelle oder Gabelung der Rippen; mit Rippe 1 laufen noch zwei andere sehr feine parallel, die erste feiner, als 1b zu betrachten, die zweite als der aus der Subdorsalrippe entspringende Ast 2 zu betrachten. Durch die Mitte der Flügellänge, dem Vorderrande näher, lauft ganz gerade die dickste Rippe, bei 3/4 plötzlich feiner werdend, sie ist als Innenrandsrippe der Mittelzelle. Subdorsalrippe, zu betrachten; dann noch eine ganz feine zwischen dieser und dem Vorderrande, von letzterem etwas ferner, als die Vorderrandsrippe der Mittelzelle, Subcostalrippe, zu betrachten; die Costalrippe von dieser kaum getrennt, nicht bis zur Hällte der Flügellänge reichend. Hinterflügel mit zwei feinen, gegabelt in den Saum auslaufenden Rippen und einer längs des Vorderrandes, welche sich bei dessen Vorsprung gabelt, oder auch wie bei Zeller fig. 43. — Die Raupen sind unbekannt.

Genus I. FUMEA.

Die Hübnerschen Bilder der Arten dieser und der folgenden Gattung sind ganz ungenügend; 4. Bombycella hat zu lange Fühler und Vorderflügel und eine viel zu wenig gelbe Farbe; 5. Pectinella ist zu plump, viel zu grau und hat zu kurze Vorderflügel; 6. Nitidella ist ebenfalls zu plump, hat etwas zu breite Flügel und sollte dunkler rauchbraun seyn; 7. Plumella hat zu spitze Vorderflügel, besonders rechts und sollte etwas weniger schwarz seyn. Eine Abbildung dieser und der bisher unabgebildeten Arten ist unnöthig, weil sie aus den Diagnosen und nach den Flügelrippen leichter zu erkennen sind, weil in natürlicher Grösse ihr Habitus sich schwer treffen und die verschiedene Dichtigkeit und Farbe der Beschuppung sich in der Colorirung schwer geben lässt. Alle mir bekannte Arten haben haaförmige Schuppen der Flügel.

- I. Albæ, fusco-reticulatæ. Weisse, dunkelgegitterte.
- Undulella FR. t. 38, f. 3.
 Aus Ungarn und vom Ural.
- Reticella Newm. Zool. 1847 u. 1850. Stephens List. 1850. p. 57. Ich sah diese Art einigemale in London und halte sie für verschieden von Undulella; sie ist kleiner und hat schmalere Flügel. Nur in England.
 - II. Pallide ochracea, fuscius reticulata. Bleich ockergelb, bräunlich gegittert.
- Bombycella WV. Bomb. F. mans. Tin. H 4.
 Ziemlich verbreitet, der Mann fliegt Abends.
 - III. Nigricantes unicolores. Einfarbig schwärzliche.
- Pulla Esp. Bomb. t. 44. f. 3. zeigt den Habitus nothdürftig, die Rippen sind auf allen Flügeln falsch, die Zähne der Fühler viel zu viel. — ? Plumella H. 7. — WV.
 - Major, nigra, antennarum dentibus longloribus. Grösser, ganz rein schwarz, die Franzen von ganz gleicher Farbe, nicht schwärzer, die Kammzähne der Fühler länger, gegen ihr Ende bei weitem nicht so deutlich an Länge abnehmend, jederseits 16-17.

Die viel verbreitetere und bekanntere Art; im Mai und Juni an grasreichen Stellen.

- 5. Sleboldli Reutti Beitr. z. rheinl. Naturgesch. Heft 3.
 - Minor, fusca, cillis submetallicis, antennarum dentibus brevloribus. Kleiner, russbraun, die Franzen mit einigem gelblichen Metallschimmer, der Vorderrand der Vorderflügel ist viel bauchiger, dadurch ihre Spitze und ihr Saum gerundeter, die Kammzähne der Fühler nehmen gegen deren Ende rasch an Länge ab, jederseits 14-15.
 - Von Frankfurt a. M. durch Herr A. Schmid, welcher sie im Mai im Taunusgebirge mehrmals fing; auch auf einem hochgelegenen Torfmoore des Schwarzwaldes, von Herr Reutti.

Ueber den pg. 17 dieses Bandes erwähnten schneckenförmigen Sack gibt Herr Reutti in den Beitr. z. rhein. Naturg. Heft 3. pg. 49 ausführlichere Nachricht; er nennt ihn Ps. helix Siebold und citirt Reaumur mem. Vol. III. pl. 15. f. 20-22. pg. 204. Herr Reutti fand sie im Juni erwachsen auf Artemisia vulgaris (ich Mitte Juni halbgewachsen auf Alyssum montanum).

Genus II. EPICHNOPTERYX.

- I. Cellula media alar. ant. cellula intrusa, nulla apicali. Die Mittelzelle der Vorderfügel mit kleiner eingeschobener Zelle zwischen Ast 4 u. 6, aber keiner Anhangzelle. Die grösseren Arten, mit breiteren Flügeln.
 - 1 Griscscentes, subpellucidae, cillis lucidioribus. Grauliche, dünner beschuppte, fast durchscheinende, mit lichteren, glänzenden Franzen.
- 6. Nudella Naturf. III. 4. 0.

Major, albidocineren, cillis albidis. Grösser, weissgrau, die Franzen weisslich, die haarförmigen Schuppen der Flügel sind bei dieser Art am feinsten. Aus Oestreich.

7. Pectinella F. - H. 5.

Major, grisea, ciltis flavescentibus. Grösser, gelbgrau, die Franzen gelblich. Aus Oestreich.

Pellucidella Mann weiss ich nicht von voriger zu unterscheiden.

- 8. Plumella WV. H. 7.
 - Minor, fusco-cinerea, cillis flavescentibus. Braungrau, die Franzen gelblicher. Kleiner. Ich fing den Mann einmal in grosser Gesellschaft auf einer kleinen sandigen Stelle einer Wiese an einem Mai-Nachmittage.
 - Acneofusca, densius squamata, cillis concoloribus. Erzbraun, dicht beschuppt, die Franzen nicht dunkler, die Schuppen nicht haarartig.
- 9. Nitidella H. 6. Nana Brkh. Carpini Schrk.
 - Herr Reutti vermuthet mehrere Arten, weil er schon im April und Mai erwachsene Raupen findet, welche im Mai und Juni den Schmetterling liefern, um welche Zeit man auch Säcke findet, welche erst im Juli aussliegen. Sack und Männer kann er nicht unterscheiden, vom Weibe beschreibt er zwei Verschiedenheiten unter den Namen Nitidella u. Affinis.
 - II. — — nulla, at apicali. Die Mittelzelle der Vorderflügel ohne eingeschobene —, aber mit einer Spitzenzelle Die Schuppen nicht haarartig.
- 10. Seplum Zeller Isis 1846, p. 31. Tabulella Bruand.
 - Foemina barba anteanali griscofusca. Grösser, dunkler braun, mit weniger Erzglanz. Der After des Weibes mit braungrauer Wolle.
 - Die Raupe auf Baumsechten, auch an Bretterwänden bis Ende Juni; der Schmetterling Mitte Juli, das Weib 14 Tage später. Der Sack mit groben Flechtenstückehen unregelmässig besetzt, die männliche Puppe tritt bis über die Flügelscheiden heraus, die weibliche fast gar nicht.
- 11. Betulina Zell. Is. 1839. p. 183. 1846. p. 34.

Foemina barba anteanali nivea. Das Weib hat schneeweisser Afterwolle.

Die Raupe nur auf Baumflechten, der Sack dünner und länger, mit grösseren Stückchen Flechten und Rinden. Der Mann entwickelt sich Mitte Juni, das Weib Ende. Wenn das Exemplar, welches mir Herr Schmid in Frankfurt a. M. als aus dem Sacke gezogen mittheilte, wirklich hieher gehört, so unterscheidet es sich von Sepium wesentlich dadurch, dass die Zähne der Fühler von der Wurzel gegen die Spitze hin an Länge zu- und abnehmen wie bei Nitidella, während sie bei Sepium mehr gleich lang sind und etwas vertikaler abstehen. Die Flügel scheinen mir kürzer.

Von Plumella, Pectinella u. Nudella kenne ich die Weiber nicht, es wäre daher möglich, aber mir nicht wahrscheinlich, dass sie zum Genus Fumea gehörten.

Genus III. LYPUSA.

 Maurella WV. — H. 122. schlecht; alle Flügel etwas zu schmal, zu verschiedenfarbig. Nigra, fuliginosa. Glänzend russschwarz.

Süddeutschland, Toscana, Kasan. Ich fing diese Art im Sonnenschein sliegend in Schlägen mit Heidelbeerund Heidekraut im Mai und Juni, nie zahlreich; das Weib ist seltener.

Genus IV. SCARDIA.

- I. Fusca, alarum anteriorum margine limbali & interiore testaceis. Innenrand und Saum der Vorderfügel, mit unregelmässiger Begrenzung, breit lichter als der Discus, kein ausgezeichnet dunklerer Fleck in der Mitte des Vorderrandes.
- Polypori Esp. (Noct.) Zell. Linn. VI. p. 98. Boleti Osb. Boletella F. H. 18. Tr. Gigantella H. Beitr.

Wenig verbreitet, im Gebirge und in Schweden. August.

- II. Alae anterlores testaceae, fusco tessellatae. Die Vorderflügel gleichmässig braun gesprenkelt.
- Choragella WV. Boleti F. Zell. Linn. VI. p. 91. Der Name Boleti u. Boletella, bald für die eine, bald für die andere dieser beiden Arten gebraucht, bleibt besser ganz unbenützt. Mediella Tr. H. 19. Vorderflügel zu matt, Hinterflügel zu grau. Sppl. 314. foem.
 - Maris antennae peniciliatae; alae anteriores macula dorsali majore fusca. Fühler des Mannes mit Haarpinseln, welche dreimal so lang sind als ihr Durchmesser; der dunkle Fleck auf der Mitte des Vorderrandes wird nach innen breiter
 - Raupe in den holzigen Schwämmen der Weiden und Pappeln, auch anderen Laubholzes; der Schmetterling entwickelt sich vom Mai bis in den August (kaum doppelte Generation).
- 15. Tessulatella Zell Linn. VI. p. 97. Sppl. 315.
 - Maris antennae ciliatae; macula costali alarum anteriorum majore. Fühler des Mannes mit kürzeren Wimpern, mit stärkeren Borsten am Ende jedes Gliedes, welche nicht länger sind als ein Durchmesser des Gliedes. Der dunkle Fleck in der Mitte des Vorderrandes ist viel breiter und wird nach innen schmaler.

Im Gebirge.

Genus V. LAMPRONIA.

- 1. Cilis alis concoloribus. Die Franzen sind den Vorderflügeln gleichfarbig.
- 16. Standfussiella Zell. Linn. VI. 1. 180.

Cincreo - fusca, alis ant. plumbeis, flavescenti - nitidulis. Braungrau, die Vorderflügel bleigrauglänzend, mit gelblicher Beimischung.

Aus dem Schlesischen Gebirge, nur Ein Mann bekannt.

17. Morosa Zell. Linn. VI. p. 181. - Sppl. 628. - Bipunctella Dup.?

Griscofusca, alls ant. macula dorsali ante angulum ani triangulari, punctoque plerumque costali ante apicem exalbidis. Wie eine kleine Masculella; die Flügel etwas kürzer, die Farbe matter, ohne violetten oder Messingschimmer, hinter der Mittle des Innenrandes ein weisses Fleckchen, beim Weibe grösser und deutlicher. Der Kopf dem übrigen Körper gleich gefärbt. Die Fühler des Mannes besonders gegen die Wurzel dick, mit dichten schrägstehenden Wimpern nach allen Seiten besetzt. Die Palpen lang, fast hängend, Endglied etwas kürzer. Alle Flügel mit gesonderten Rippen.

England, Glogau, auch von Freiburg im Breisgau; Mai.

- II. Ciliarum dimidium apicale album aut flavescens, versus angulum ani obscurius. Franzen der Vorderflügel an der Endhälfte weiss oder gelb, nur gegen den Afterwinkel dunkel.
- 18. Flavimitrella H. 429. (Mann versendete sie auch als Schreibersella.) Der Punkt zwischen den beiden Binden bei Hübner fehlt allen beobachteten Exemplaren; Streife zu gelb; manche Exemplare haben die Streife etwas breiter, zuweilen sind sie kaum sichtbar. Sppl. 292. Zell. Linn. VI. p. 184.
 - Cinereo fusca, alis anterioribus strigis duabus transversis punctoque costali ante apicem albis. Grösse von Masculella, doch mit kürzeren Flügeln. Graubraun, glänzend, die Hinterflügel grauer, die Wurzelhälste aller Franzen schwärzer; über die Vordersügel gehen zwei weisse Querstreisen, der hintere in der Mitte etwas saumwärts gekrümmt, spitzwärts von diesem steht noch ein weisser Punkt am Vorderrande. Die Endhäste der Franzen der Vordersügel ist weiss, nur gegen den Asterwinkel grau. (Bei einem etwas verwischten Exemplare sehlt der vordre Querstreis fast ganz, der hintere ist vor dem Vorderrande breit unterbrochen, der Vorderrandspunkt und das weisse Ende der Franzen sehleu ganz). Die Fühler sind kurz, rauh, gegen die Wurzel sehr verdickt, dicht beschuppt, ohne deutlich abgesetzte Glieder.

Bei Wien in der Brigittenau auf Nesseln und Brombeeren.

19. Redimitella Zell, Linn, VI, p. 186, - Sppl. 629.

Fuscoviolacoa, fasciis duabus alarum anteriorum, altera media, altera basi propiore, ciliarum dimidio apicali capiteque citrinis. Ich habe einige sehr beschädigte Exemplare dieser Art; sie ist bedeutend kleiner als Praetatella, beide Binden sind ganz einfach, nur bei dem einen die hintere, welche nah hinter der Flügelmitte steht, näher dem Innenrande schwach unterbrochen, schön citrongelb, der Wurzel näher gerückt, so dass die hintere fast genau in der Flügelmitte steht, die andere, am Innenrande etwas erweiterte, näher der Wurzel als der Mittelbinde. Von den Franzen ist nur eine Stelle vor der Flügelspitze unversehrt, hier erkennt man deutlich ihre weiss-

gelbe Endhälste. Die Fühler sind dick, kurz, dick beschuppt und ganz schwarz. — Nördliches Europa, bis Schlesien herab; Mai bis Juli.

- 20. Luzella H. 430. Sppl. 630. 631. Adversella FR. Sppl. 404.
 - Fuscoviolacea, alarum anteriorum fascia pone basin maculisque binis oppositis, interiore majore triangulari, sulphureis. Oft hinter dem Vorderrandsleck noch ein gelber Punkt. Die Franzen nicht bis zum Afterwinkel weiss. Die Palpen kurz, fast hängend und fadenförmig, das Endglied über halb so lang als das Mittelglied, Mittelspornen dicht hinter dei Mitte, der innere fast zum Ende reichend; die Rippen aller Flügel gesondert, Vorderlügel mit 12, Hinterflügel mit 8, gleichweit von einander entfernten; ich sehe keine Zunge.

 England und Norddeutschland; Mai, Juni.
- 21. Praclatella WV. F. Wood 1584. Kopf nicht gelb. Flecke zu gelb. Zell. Linn. VI. p. 189. ? Moestella H. 295. fälschlich der Kopf schwarz und die Franzen der Hinterflügel gescheckt. Luzella Fr. (non H. 251. diese ist unbekannt.) Luzella H. 430. kann kaum hieher gezogen werden, ihr Kopf ist nicht gelb. Die Flecke sind zu gelb und anders geformt. Sppl. 294. 295. Flavipunctella Wood 1586 passt nur nothdürftig hieher, die Farben sind verfehlt; ebenso 1585 Lerzella (wohl ein Schreibsehler statt Luzella).
 - Violaceofusca, maculis quatuor oppositis albis, anterioribus interdum in strigam conjunctis. Kleiner als Masculella, mit kürzeren Flügeln; Vorderflügel schön violettbraun, bei 4/3 und 2/3 ihrer Länge mit einem weissen glänzenden Fleck am Vorder und Innenrande. Die beiden vorderen (der Wurzel näheren), nähern sich mehr oder sind in einen Streif verbunden. Die weisse Endhälfte der Franzen ist im Afterwinkel und in der Flügelspitze braun. Die Fühler sind dick, ganz gelb, mit undeutlich abgesetzten Gliedern.
 - Auf dem Semmering Anfang Juli, bei Neustreliz im Juni u. Juli an feuchten Stellen um Sträucher. Die Raupe beschreibt Tr. IX. 2. 124 bei Stipella.
- 22. Wariella F. FR. t. 82, 1, A-D. Zell Linn, VI. p. 793,
 - Fusca, capite aurantiaco, alis anterioribus flavo-guttatis, maculis marginis anterioris 4, interioris 2 majoribus. Braun, Kopf und Halskragen orange, Vorderlügel mit schwefelgelben rundlichen Punkten, vier solchen Flecken am Vorderrande und zwei grösseren am Innenrande. Endhälfte der Palpen weissgelb.

Neustreliz, Berlin, Schweiz, Alpen. Anfang Juni an Laubholz, Brombeeren.

Genus VI. INCURVARIA:

- 4. Ciliae unicolores. Franzen ganz einfarbig, von der Grundfarbe der Vorderflügel.
 - A. Marum antennae serie simplici dentium clavatorum. Die Fühler der Männer mit einer Reihe langer keulenförmiger Kammzähne, die der Weiber schwach sägezähnig, schwarz und weisslich geringelt, unten undeutlicher.
- Masculella H. 125. Weib, kenntlich, zu gross nnd dunkel. Wood. 1570. kenntlich, wohl auch Pectinella 1571. Dup. pl. 303. f. 5. Muscalella F. Sppl. 308. nur Var. des Weibes.
 - Violaceofusca, capite aurantiaco, maculis albis acutissimis. Kopf goldgelb behaart, Vorderlügel violettbraun mit zwei weissen Innenrandsflecken, der vordere grösser und dreieckig, dem hinteren steht höchst selten ein kleiner am Vorderrande gegenüber, der Wurzel etwas näher. (Oehlmanniella Dup. 303. f. 6.)
- 24. Zinckenii Zell. FR. Masculella WV. Sppl. 305-307.
 - Aeneofusca, capite flavo, maculis albis obsolctioribus. Goldbraun, der Kopf kaum ein wenig gelblicher behaart. Die Flügel sind schmaler als bei Masculella, ihr Grund messingglänzend, manchmal fast grünlich, mit sparsameren, groberen violetten Schuppen; die Innenrandsslecke sind nie so deutlich, kleiner und sehlen ost ganz.
 - Weniger verbreitet als vorige Art, etwas früher fliegend. Die Raupe minirt im Mai in ihrer Jugend in Birkenblättern, schneidet sich aber Ende Mai aus diesen einen ovalen, flachen Sack, in welchem sie unter abgefallenem Laube lebt.
 - B. Antennae marum & foeminarum inermes. Fühler beider Geschlechter einfach.
- 25. Ochlmanniella Tr. H. 184. wenn es diese Art seyn soll, was ich nicht glaube, ist die Abbildung ganz unbrauchbar. Wood. 1572. Spuria 1573 wohl dieselbe Art. (Dup. pl. 303. f. 6 halte ich für eine Var. von Masculella, weil der gelbe Vorderrandspunkt näher der Wurzel steht.) Sppl. 296. 297. Zeller Linnaea.
 - Fuscoviolacea, maculis duabus marginis interioris albidis, tertia costali ante apteem. Goldbraun, die Hinterflügel schön violett, mit goldbraunen Franzen. Kopf goldgelb. Innenrand der Vorderflügel mit zwei hellgelben Flecken, deren hinterem einer am Vorderrande gegenüber steht, etwas mehr dem Saum genähert. Zwei männliche Exemplare sind kleiner als Masculella und haben aussallend kürzere Flügel, ihre Fühler sind viel dicker als die des Weibes von jener Art, überall lehmegelb, nur oben undeutlich dunkler geringelt. Das fig. 296 abgebildete Weib ist so gross als das von Masculella, hat aber noch immer etwas kürzere Flügel; die Fühler sind wie bei jenem, bei je Innenrandsslecke sind sehr gross, entschieden gelb, dem vorderen steht ein seiner Randstrich, dem hinteren ein grösserer gelber Fleck gegenüber, auch noch vor dem Saume steht ein unbestimmter gelber Fleck. (sig 297 ist eine Var. mit sehr wenig in den Discus hineinragenden Flecken.)

Ziemlich verbreitet, vom Ende Mai bis in den Juli. Raupe bekannt.

- 26. Argillella Kollar. Sppl. 313. Zeller Linn. 1851. Solenobia minorella Dup. Sppl. 67, fig. 5.
 - Alls latis, anterioribus argillaceis, nitidis, posterioribus cinereis, capite lutescente, antennis nigris, breviter aequaliter ciliatis. Hat ganz das Ansehen einer Talaeporia pseudobombycella, doch versichert H. FR., dass das Weib dem Manne gleich sei. Die Flügel,
 ihre Franzen und die Wimpern der Fühler sind kürzer, die Farbe der Vorderflügel viel lebhafter röthlichgelb, ohne dunklen Mittelpunkt.

Bei Wien, am Bisamberge und im Laaerwalde; Mitte Juni.

- Vetulella Zett. Zell. Linn. n. 6. Pallidulella FR. Sppl. 311. 312. Circulella Zett. ins. Lapp. 107. 3. — Zell. Linn. 1851. p. 317. aus dem südlichen Lappland ist kaum verschieden.
 - Fuscogrisea, subacnea, maculis duabus marginis interioris alarum anteriorum albidis; tertio costali ante apicem, omnibus interdum deficientibus. Lehmgelb metallisch, etwas bräunlicher als Swammerdamella, der Kopf dottergelb behaart, die Fühler dunkel, oben kaum merklich lichter geringelt. Innenrand der Vorderflügel bei dem einen Exemplare mit zwei weisslichen flecken wie hei Masculella, bei dem anderen, etwas lichterem, mehr strohgelbem, ohne diese. Um 1/3 grösser als Masculella.
 - Auf dem Sömmering und Schneeberg von Ende Juni bis Anfang August um Himbeergesträuch; im Riesengebirge Ende Juli; ebenso auch in Schweden.
- Schoenherrella Zett. Ins. Lapp. 1007. 3. Zell. Linn 1851. p. 317.
 Fusco-cinnamomea, maculis duabus dorsalibus, una costali albis.
 Aus Unterlappland, in Deutschland unbekannt.
- Capitella L. (non Tr.) F. E. S. Haw. Zell. Is. & Linn. 1851. p. 318. Tortr. scribaiana Brhm
 Dup. Sppl. pl. 72. fig. 3. Flavimitrella Dup. pl. 303, f. 7. Wood. 1583. die Wurzelbinde gegen den Innenrand nicht breit genug. Sppl. 293.
 - Aureofusca maculis magnis flavidis, duabus marginis interioris triangularibus, anteriore fere fasciaeformi, unica marginis anterioris rotundata. Der Rupella ähnlich, der erste Fleck des Vorderrandes fehlt ganz, der erste des Innenrandes ist schmaler, pyramidenförmig und erreicht fast den Vorderrand, der des Vorderrandes ist rundlich und steht gerade über dem zweiten des Innenrandes. Die Fühler sind lang gewimpert, braun, ohne deutlich abgesetzte Glieder. Wenig verbreitet; von Berlin und Paris, aus England und Schweden. Mai bis Juni.
- Rupella WV. H. 250, sehr roh, Zell. Is. Linn. 1851. p. 319. (Incurv.) F. Capitella Tr. —
 Dup. Sppl. p. 72. f. 3. Farben ganz matt. Ev. Sppl. 288-290. Tortr. naezeniana Thb. —
 Adela naezenella Zett. Ins. Lapp. 1006. 2.
 - Violaceofusca, maculis 2 marginis anterioris, 2 interioris, alternantibus, magnis. Gewöhnlich grösser als Masculella, mit etwas breiteren Vorderflügeln. Goldbraun, oft violett glänzend. Die Flecke sind schwefelgelb, die am Innerande grösser, besonders der erste gross dreieckig, fast bis zum Vorderrand reichend, der zweite (am Vorderrande) der kleinste, der vierte (am Vorderrande) länglich, mit dem Saume parallel laufend. Die Fühler sind scharf schwarz und weiss geringelt, lang gewimpert, die weissen Glieder sind die kürzeren und treten zahnartig vor.
 - Häufig auf dem Kuhschneeberg, Sömmering, Rax; sitzt bei Tag unter den Blättern der Cacalia; vor Sonnenaufgang schwärmen die Männer häufig und begatten sich; auch aus Frankreich und Lappland. Juli. Sie variirt sehr, die Weiber sind selten.
- 31. Mesospiiella m. Trimaculella FR. (non Dup.) Sppl. 291.
 - Aureofusca, maculis albidis, duabus marginis interioris, secunda triangulari, majore, tertia costali, inter has posita, rotundata, punctoque parvo anteapicali. Etwas grösser als Praetatella, mit nach hinten breiteren, stark geknickten Vorderflügeln, der erste Fleck (am Innenrande) ist klein, der zweite (in der Mitte des Vorderrandes) rundlich, der dritte (am Innenrande vor dem Afterwinkel) am grössten und dreieckig; vor der Spitze des Vorderrandes steht noch ein weisser Punkt Die Fühler sind dicht kurz beschuppt, dick, gegen die Spitze verdünnt, undeutlich geringelt.

Auf dem Sömmering und Rax im Juli um Himbeergesträuch.

- Roerneriella Zell. Linn. Ent. 1851. Rufimitrella WV. H. 124. gut, doch zu gross. Sppl. 309.
 310. Flavicostella FR. der Name ist ganz unpassend, da der Vorderrand durchaus nicht anders gefärbt ist als der Grund der Vorderflügel. Zell. Sppl. 309. 310.
 - Acnea, capite fulvo, alls angustis, posterioribus violaceis. antennis longis. Den ungefleckten Männern von Zinckenii ähnlich, doch sind die Flügel merklich länger, die vorderen sind dichter beschuppt und haben, weil keine violetten Schuppen eingemischt sind, einen grünlichen Messingglanz, also eine hellere Farbe. Der Kopf ist frisch gelb, die Fühler reichen bis über 3/4 des Vorderrandes, sind beim Manne dick, mit langen, deutlich abgesetzten Gliedern und ganz schwarz, beim Weibe dünner und kürzer.
 - Wenig verbreitet. Bei Regensburg im Frühlinge an Buchen. Der den anderen *Incurvarien* ähnliche Sack der Raupe rechtfertigt die von Herrn Zeller hier vorgenommene Einreihung.

Genus VII. TINEA.

- Alac posteriores ovatae, latiores, apice obtuso aut subacuto. Hinterflügel eiförmig, breit, mit abgerundeter oder wenig scharfer Spitze.
 - Ciliae albae, solum in apice alae obscurlus notatae. Die Franzen der Vorderflügel weiss, nur gegen die Flügelspitze dunkel bezeichnet.
- 33. Tapetiella L. H. 91. der Kopf fälschlich braun. Zell. Linn. Vl. p. 116.
 - Alba, testaceo-nebulosa, alis anterioribus basi late nigris. Weiss, braungrau wolkig, das Wurzeldrittheil der Vorderslügel schwarz.
 - Sehr verbreitet; in Häusern, in Fellen, faulen Knochen
- Arcella F. Zell, Linn, VI. p. 118. Clematella F.? Zell. Isr. Repandella H. 256. gut, nur zu gelb. Nivella F.
 - Alba, testaceo nebulosa, striga costali bascos, media transversa, in angulum acutum fracta, interrupta & punctis duobus costalibus ante apicem nigris.

 Weiss, etwas braungrau wolkig, ein tief schwarzer Fleck an der Wurzel des Vorderrandes, eine solche gebrocheae Querbinde durch die Flügelmitte und ein Fleckchen in der Spitze.
 - Ziemlich verbreitet, doch meistens nur einzeln; bei Vohenstrauss in der Oberpfalz fand ich sie am öftesten. Juni und August.
 - 2. Ciliae obscurae, pluries pallidius sectae. Franzen dunkel, mehrmals licht durchschnitten.
 - A. Clifac dimidio basali fusco, apleali pallidius fusco, irregulariter albo notato; linea limbalis innotata. Wurzelhalste der Franzen schwärzlich, Endhälste etwas lichter, unregelmässig weiss bezeichnet; die Saumlinie unkenntlich.
- 35. Fulvimitrella Sodoff. Zell. Linn: VI. p. 114. Tr. -- Dup. pl. 312. 1. kenntlich. Rupella Wood. 1587. gut. Sppl. 283.
 - Fusca, capite luteohirto, alis anterioribus albido parce irroratis, maculis 4 oppositis irregularibus albis. Doppelt so gross als gewöhnlich Granella. Kopf goldgelb be-

haart, Vorderflügel schwarzbraun mit wenigen groben weissen Schuppen und 4 solchen grossen Flecken, 2 am Vorder- und 2 am Innenrand, die des Vorderrandes etwas mehr spitzwärts gerückt. Die dunkle Wurzelhälfte der Franzen trennt sich wenig vom Grunde, die Endhälfte ist 3 bis 4 mal schmal weiss durchschnitten.

- Schr wenig verbreitet, mehr nördlich, doch auch bei Livorno; Mai und Juli. Raupe nach Dup. in faulem Holze der Rothbuche.
- B. Niveae, signaturis nigerrimis. Vorderflügel weiss und schwarz scharf gezeichnet.
- 36. Nigralbella FR. Sppl. 298. Zell. Linn. VI. p. 131. Hannoverella Krösm.

Nivea, maculis laceratis obliquis nigerrimis, cillis griscofuscis, alhosectis. Schneeweiss mit tief schwarzen unregelmässigen Flecken, 5 auf dem Vorderrande, 3 auf dem Innenrande, die beiden der Wurzel nächsten vereinigen sich in einem spitzen Winkel, die beiden folgenden nähern sich in einem solchen, vom dritten Paar gabelt sich jener des Vorderrandes ankerförmig, jener des Innenrandes ist sowie der 4. u. 5. des Vorderrandes klein und rundlich. Ausserdem ist die ganze Flügelspitze schwarz und von 5 weissen Stellen unterbrochen, welche als Strahlen in die Franzen auslausen.

Aus Norddeutschland. Herr Krösmann in Hannover versendet sie vielfach.

- 37. Riganella Sod. Zell. Linn. VI. p 120. Sppl. 299. Acerella Tr.
 - Nivea, lituris nigerrimis, duabus obliquis marginis interioris, tertia inaequaliter flexuoso incrassata e basi in apicem alae. Vielleicht nur Var. von voriger, bei welcher die schwarzen Flecke ausgedehnter und zusammengeflossen sind, doch ist das erste Paar nicht verbunden, vom zweiten Paare berührt der innere den Innenrand nicht, die drei ersten des Vorderrandes sind fast ganz zusammengeflossen, der dritte bildet einen Streif bis zur Mitte des Saumes.

Wenig verbreitet; Wien, Glogau, Liefland; Mai, Juni.

- C. Albida, fusco variegata, lineis flexuosis longitudinalibus nigris; ciliis linea dividente nigra; linea fimbalis inter costas nigra. Graulichweiss mit graubraunen unregelmässig verworrenen Längsstriemen, am dunkelsten sind zwei aus der Wurzel. Saumlinie zwischen den Rippen schwarz, Franzen mit dunkler Theilungslinie.
- 38. Picarella H. 21. gut, etwas zu blaulich. Sppl. 282. Zell. Linn. VI. p. 122,

Ziemlich verbreitet, doch in wenigen Gegenden; mehr im Norden; Berlin, Wien. Mai, Juni. Die Raupe wurde in Birkenschwamm gefunden.

- D. Fuscotestaceae, albo-nigroque tessellatae. Braungelbe, braun und weiss gesleckte.
 - a. Ciliarum dimidium apicale regulariter fusco-alboque variegatum. Endhälfte der Franzen regelmässig braun und weiss gescheckt.
- Parasitella II. 16. viel zu grau, Franzen zu lang, auch die Zeichnung nicht richtig. Wood. 1564. ungenügend. Dup. pl. 288. 4. a. b. ungenügend. Sppl. 316. Zell. Linn. VI. p. 126. Carpinetella Staint, Cat.
 - Fusca, pallide irrorata, rivulisque geminatis transversis pallidis, costis ciliarumque basi luteo-irroratis, capite luteo-piloso. Eine der grössten, erdbraun, dicht dunkler und heller gesprenkelt, ohne bestimmte Zeichnung. Der Kopf stark dottergelb buschig. Ziemlich verbreitet, doch mehr nördlich, Mai bis Juli.

- b. - basale albo-variegatum. Wurzelhälfte der Franzen weiss gesleckt.
- 40. Fraudulentella FR. Sppl. 318. scheint verdorben. Zell. Linn. VI. pg. 110. Anm. 5.
 - Fusca, violaceomicans, obsolete pallidius tessellata; puncto medio, nonnullis apicis, serieque in basi ciliarum sulphureis. Sie gleicht am meisten der Rusticella; grösser, Vorderflügel etwas breiter, die Vorderflügel braun, mit violettem Glanze, nicht rauh, gleichmässig dunkel gegittert; in der Flügelmitte ein grosser gelber schwarz umzogener Punkt, mehrere undeutliche in der Flügelspitze, nur einer in der Spitze der Zelle 6 deutlich; ausserdem noch drei gelbe Punkte auf der Wurzelhälte der Franzen in Zelle 3-5 und einige undeutliche am Innenrand gegen den Afterwinkel. Kopf stark gelb behaart.

Aus FR. Sammlung aus Laibach.

- c. Ciliae a basi usque ad apicem pallidius sectae. Die Franzen sind ihrer ganzen Länge nach lichter durchschnitten.
- 41. Corticella Curt. Zell. Linn. VI. p. 124. Cloacella Wood. 1562. gut. Sppl. 304. Emortuella Zell. Is. Seniculella Metzn. in litt.
 - Albida, testaceo variegata, macula costali pone basin & media, punctis duobus ante apicem & striga intralimbali fuseis, irregularibus. Hat auf den ersten Blick einige Aehnlichkeit mit verwischten, bleichen Exemplaren von Parasitella, die Franzen überhaupt und besonders gegen den Afterwinkel länger. Auch Infimella steht sie nah, doch ist sie viel bleicher, die Flügel sind breiter, ihr Saum weniger schräg, die Zeichnungsanlage ist dieselbe, doch viel feiner und bleicher.

Mehr im Norden, bis Berlin; in England häufig. Mai und August.

- Infimetla v. Heyd. in litt. Sppl. 284. Cloacetla Haw. Zell. Linn. VI. pg. 139. Da die Engländer selbst (Wood) diesen Namen auch einer anderen Art geben, so behalte ich den in Deutschland längst angenommenen bei.
 - Testaceofusca, albo nigroque varia, puncto centrali albo, capite luteopiloso. Der Granella ungemein nah, Kopf gewöhnlich gelber behaart, die Hinterflügel breiter, die Vorderflügel etwas dunkler erscheinend, weil die Grundfarbe nicht so weiss und mehr durch Braun verdrängt ist; der erste Fleck des Vorderrandes zieht sich nicht auf der Flügelfalte fort, der auf der Mitte ist etwas vertikaler, an seiner Spitze liegt saumwärts ein runder weisser Fleck, welcher gegen den Afterwinkel hin schwärzer eingefasst ist, aber nicht wie bei Granella einen schwarzen Punkt einschliesst.
 - Die Raupe in Schwämmen, faulem Eichenholze, Schmetterling im Juli und August, an Eichenhecken, doch auch in Häusern; auf dem Schneeberge. In England doppelte Generation.
- Granella L. &c. H. 165. kenntlich, doch nicht genügend. Wood 1563. kenntlich. Dup. pl. 289.
 fig. 10-14. nicht genügend. Sppl. 285. Zell. Linn. VI. pg. 135. ? Concinnella H. 474. 475.
 - Ich muss gestehen, dass ich lange keinen wesentlichen Unterschied am entwickelten Thiere entdecken konnte. Der Umriss der Hinterflügel ist sehr schwankend, die Zeichnung scheint mir in so ferne bestimmter, als sich an der Spitzenhälfte des Vorderrandes vier lichte Punkte finden, der erste (an der Spitze) von den übrigen entfernter, unter dem dritten steht in der Flügelmitte zwar auch ein weisses Fleckchen, aber nicht so bestimmt wie bei Infimella, und es schliesst einen schwarzen Punkt ein.
 - Die Raupe lebt im Getreide, in Schweinsborsten u. a. Man findet den Schmetterling vom April bis Anfang Juni in Gegenden, wo Getreide aufbewahrt wird, auch in Treibhäusern, an Gartenzäunen und den Stämmen der Pappel, oft in Unzahl, dann wieder im August.

- Hübners Concinnella passt hinsichtlich der Grösse eher hieher, hinsichtlich der Färbung eher zu Corticella, doch widersprechen die öfter gescheckten Franzen beiden.
- In ganz Europa. Dem aufgespeicherten Getreide sehr schädlich, welches sie in Krusten überzieht. Doppelte Generation.
- 44. Albipunctelia Haw. Zell. Linn. VI. p. 141. Sppl. 632.
 - Capillis lutels, alls ant. nitide fuscis, albo-punctatis, maculis 3 majoribus in dimidio basali marginis anterioris, duabus in apicali interioris. Kleiner als beide vorige, mit etwas breiteren Flügeln, der weisse Grund der Vorderflügel ist durch gleichmässig vertheiltes Goldbraun nur auf kleine weisse Sprenkeln reducirt, deren am Vorderrande bis zur Mitte drei grössere, dann gegen die Spitze drei kleinere hakenförmige sich zeigen, dann hinter der Mitte des Innenrandes wieder zwei grössere. Die Kopfhaare sind so gelb als bei Infimella.
 - Ein altes Exemplar aus England theilte mir Herr Zeller mit; es findet sich dort im Juni und Juli in Häusern und Gärten.
 - d. Ciliarum dimidium basale obsolete obscurius notatum. Wurzelhälfte der Franzen undeutlich dunkler bezeichnet.
- Relicinella FR. Sppl. 287. Hübners Splendella f. 381 passt dem Habitus nach besser hieher als zu Ferruginella, der Zeichnung nach zu letzter.
 - Alis latioribus, grosse fusco-squamatis, intermixtis squamis pallidis, cillis pallidis, linea lata dividente fusca; capite, thorace & alarum anteriorum margine interiore, bis dilatato, luteis. Grösser als Ferruginella, mit auffallend breiteren Vorderflügeln, deren braune Beschuppung gröber und an der Vorderrandshälfte mit bleichgelben untermischt ist, die bleicheren Franzen haben eine scharfe dicke dunkle Theilungslinie näher der Wurzel. Aus Wien.
- 46. Quercicolella FR. Sppl. 286. Zell. Linn. VI. p. 133.
 - Alba, fuscolrrorata, maculis costalibus & disci parvis laceratis nigris, linea limbali, ciliarum dividente & apicali inaequalibus fuscis. Etwas plumper als Granella, mit etwas kürzeren Flügeln; weiss, ziemlich gleichmässig braun bestaubt, am Vorderrande unbestimmte kleine tiefschwarze Flecke, einer nächst der Wurzel, einer bei 1/4, ein bis in die Flügelmitte reichender bei der Hälfte, dann 4 Punkte, deren zwei mittlere genähert sind. Die Saumlinie, die Theilungslinie der Franzen und ihr Ende sind ungleich dunkel, so dass die hellen Durchschnitte der Granella sich herausfinden lassen. Kopf weisshaarig.

 Aus Wien.
- 47. Misella Zell. Dup. Sppl. pl. 67. f. 7. ganz unbrauchbar. Zell. Linn. VI. 151. Sppl. 277.
 - Testaceofusca, fuscotessellata, puncto pone medium obscuriore, capitis pilis parum lutescentibus, alis posterioribus laete cuprels. Grösse von Granella bis zu mittlerer Tapetiella; gelbbraun, glänzend, Vorderflügel überall dunkelbraun beschuppt, oft bilden sich von der Wurzel des Vorderrandes bis zur Spitze 7 dunklere Flecke in ziemlich regelmässigem Abstand, die Saumlinie ist dick dunkel und aus ihr durchschneiden unbestimmte dunklere Strahlen die Wurzelhälfte der Franzen, so dass diese eiwas gescheckt erscheint; in der Mitte bei 2/3 der Länge steht ein dunkler Fleck. Die Kopfhaare sind etwas gelblicher als die Vorderflügel.

Ziemlich verbreitet, am meisten in Häusern; Juli, August.

- 48. Spretella WV. Staint. Zell. Linn. VI. p. 154. Fuscipunctella Haw. Wood. 1554. gut. Sppl. 300. nach Zeller auch Sarcitella WV. Wood. 1555. Pellionella möchte wohl dieselbe Art seyn, ein kleines scharf gezeichnetes Exemplar.
 - Testaceofusca, fuscotessellata, punctis duobus oblique positis ante , tertio pone medium obscuriore, capitis pilis subferruginels. Der Misella sehr nah, die Franzen nicht so gescheckt, sondern mit schärferer Theilungslinie und in sie ungleich hinaustretenden dunklen Schuppen des Grundes; dieser ungleicher dunkelfleckig, am Afterwinkel am hellsten, eben so an der Wurzel des Innenrandes; ausser dem dunklen Punkt hinter der Flügelmitte finden sich bei 1/3 noch zwei schräg untereinander, der dem Innenrande nähere weiter saumwärts.

Ziemlich verbreitet, meistens in Häusern; Mai, Juni.

E. Unicolores. Einfarbige.

- a. Ciliae dimidio basali coloris fundi, apicali paullo pallidioris. Die Franzen an ihrer Wurzelhälfte von der Grundfarbe, an ihrer Endhälfte etwas lichter.
- 49. Pellionella L.? Dup. pl. 289. fig. 1. Wood. 1555. H. 15. zweifelhaft. Sppl. 287. Zell. Linn. VI. p. 157. Zoolegella Scop. Ent. carn.
 - Fuscotestacea, subcuprea, parce fuscosquamata, puncto ante medium marginis interioris, altero pone medium disci fuscis; ciliarum dimidio basali fundo concolore, fusco-irrorato. Von Spretella gewiss verschieden, die Grundfarbe viel weniger gelb, sondern mehr kupferröthlich, glänzender, glatter, die Schuppen deutlich länger, nicht so aufgeworfen, gleichmässiger mit kupferröthen, nicht so dunklen als wie dott untermischt, welche Bildung sich auf die Wurzelhälfte der Franzen gleichmässig fortsetzt, ohne Saum- und Theilungslinie. Ausser den beiden Punkten keine dunkle Stelle. Bei hellen Exemplaren von Spretella finden sich 3 Punkte, ein Schrägband nächst der Wurzel und eine dunkle Theilungslinie der Franzen.

Ueber ganz Europa verbreitet, in Wohnungen, wo sie Pelz- und Wollenwerke zerstört. Juni, Juli.

- 50. Inquinatella Zell, Linn. VI. p. 161. Sppl. 634.
 - Ochracea, alls anterioribus obscurius irroratis, minus circa punctum discoidale.

 Ein einzelnes Weib von Herr Zeller aus Süditalien, dunkler gelb, weniger glänzend. Die Vorderstügel
 grob braun bestaubt, welche Bestaubung nur um den dunklen Mittelpunkt herum fehlt; Hinterstügel grau.
- 54. Merdella Zell. Linn. VI. p. 162. Sppl. 635.
 - Pallide ochracea, capillis latioribus, alis anterioribus macula basali, duabus ante medium, strigula pone medium fuscis. Das einzige Exemplar von Herr Zeller aus der Gegend von Constantinopei ist sehr beschädigt, doch offenbar von Pellionella verschieden; weniger glänzend, mit noch zwei Flecken vor der Flügelmitte und lanzettförmigen Hinterflügeln.
- Semifulvella Haw. Zell. Linn. VI. p. 170. Wood. 1551. sehr gut. Sppl. 301. Zell. Linn. VI. p. 170. Robiginella FR. Veteranella Heyd.
 - Aureoferruginea, dimidio basali pallidiore, macula marginis interioris ante angulum ani parva nigra. Oft bedeutend grösser als Granella, schlank, die Vorderflügel nach hinten sehr breit, lebhaft metallisch rostroth, wie Tortr. ministrana, gegen die Wurzel lichter, fast strohgelb, besonders ein Längsstreif längs des dunkleren Vorderrandes und der Innenrand. Auf letzterem vor dem Afterwinkel ein niederes schwarzbraunes Dreieck.

England, Norddeutschland; Mai.

- 53. Angusticostella FR. Sppl. 321. Zell Linn, 1851. (Incurvaria,)
 - Fuscocuprea, acqualiter obsolete testaccotessellata. cillis fuscis, apice albidis, capite ochraceo. Grösse von Granella, aber plump, die Vorderflügel ziemlich gleichbreit, mit wenig schrägem Saume, kupferbraun, überall gleichmässig gelblich gesprenkelt, die Franzen braungrau, ungesprenkelt, am Ende weisslich. Süddeutschland, Ungarn, Frankfurt a. M.
- 54. Simplicella FR. Sppl. 322. Zell. Linn. VI. p. 169.
 - Violaceofusca, cillis fuscis apice albidis, capite ochraceo. Grösse und Gestalt genau von Δngusticostella, die Vorderflügel aber einfarbig violettbraun, nur gegen die Spitze metallischer; die Franzen aller Flügel rein braun, mit weisslichem Ende.

Norddeutschland: auch bei Regensburg im Juli einzeln.

- b. Ciliæ lineis duabus fuscis divisæ, interiore submaculari; alæ posteriores elongato-ovatæ. Die Franzen mit zwei dunklen Theilungslinien, deren innere in Flecke aufgelöst ist.
- Ganomella Tr. Zell. Linn. VI. p. 163. · · Lappella WV. H. 252. sehr roh, Farbe der Vorderflügel zu bleich, der Hinterflügel zu dunkel. — Wood. 1559. ein kleines Exemplar. — Dup. pl. 289. 3. sehr klein. — Sppl. 302.
 - Fuscotestacea, submetallica, subtilissime nigro irrorata, punctis 3 nigerrimis, alis posterioribus obscurioribus, capite flavohirto. Graubraun mit drei scharf schwarzen Punkten der Vorderflügel, zwei über einander bei 1/3, der obere feiner, der dritte hinter der Flügelmitte. Von den beiden vorderen Flecken fehlt bisweilen der dem Vorderrande und der Wurzel nähere. Ziemlich verbreitet, doch selten; in Laubholz; Mai, Juli.
 - II. Minores, alis posterioribus angustioribus, acuminatis. Kleinere, die Hinterflügel schmaler, mit scharter Spitze.
 - 1. Alæ anteriores signaturis irregularibus. Vorderflügel mit unbestimmter dunkler Zeichnung.
- 56. Angustipennis Wocke. Sppl. 601.
 - Fusca, capillis & macula costall ante apicem luteo-ferruginels. Eine sehr ausgezeichnete Art durch die Hinterflügel, welche kaum mehr als halb so breit als die Vorderflügel, fast linear, gleichbreit, schnell zugespitzt. Die Rippenbildung kann ich bei dem einzigen Exemplare, welches mir geliehen ist, nicht untersuchen; die schmalen Flügel lassen auf eine Abweichung schliessen; die Maxillartaster sind sehr deutlich wie bei den anderen Tin. plicip.; die Labialtaster länger als bei Granella; der Schopf weiter vortretend, lebhast ockergelb. Vorderflügel schmaler als bei dieser Art, Franzen unbezeichnet, Grund sastbraun mit Schwarz und Grau unbestimmt gesprenkelt, auf dem Vorderrande stehen von 1/4 bis 2/3 seiner Länge vier weissgelbe Punkte, hinter 3/4 ein runder rostrother, bleich gelb umzogener Fleck, gegen die Flügelspitze noch ein weissgelber Punkt, einer in ihr und drei bis vier grössere auf dem Saume. Die Hinterflügel glänzen erzfarbig; alle Glieder der Beine sind am Ende weiss, die Mittelschienen haben einen solchen Mittelring, die Spornen sind sehr lang, die mittleren der Hinterschienen stehen bei 1/5, der innere reicht bis 4/5. Aus Schlesien, noch selten.
- 57. Nigripunctella Haw. Zell. Linn. VI. p. 142.
 - Capillis luteis, alls ant. dilute luteis, basi fuscescente, costa dorsoque a medio fusco-maculatis, maculis passim pulvere fusco junctis. Mir unbekannt. In England zugleich mit Pellionella, aber selten.

58. Ignicomella FR. - Sppl. 279 a. b. - Zell. Linn. VI. p. 146.

Fuscocinerea, fuscoirrorata, fasciis tribus irregularibus obsoletis albidis transversis, capitis pills aurantiacis. Kleiner aber plumper als Granella, mit spitzeren Vorderlügeln. Braungrau, gleichmässig dunkelbraun bestaubt; die Vorderlügel mit einigen unbestimmten weisslichen Stellen, eine vor, eine hinter der Mitte des Innenrandes, eine in der Mitte des Vorderrandes, eine gegen dessen Spitze und eine in der Flügelspitze selbst. Die Haare des Kopfes sind lebhaft ockergelb

Aus verschiedenen Gegenden, im Juli auch bei Regensburg.

59. Flavicapilla Zell Linn. VI. f. 149.

Capillis pallide flavis, alis anterioribus obscure lilacino-cinereis, litura marginis anterioris media flavescente. Mir unbekannt; Herr Zeller kennt nur Ein männliches Exemplar, welches Herr Standfuss im Juli in Schlesien fing.

 Albicomella FR. — Sppl. 324. — Wood 1579. Cerusella könnte hicher gehören. — Albicapilla Zell. Linn. VI. p. 148.

Parva, capite albo piloso, alls anterioribus albidis, nigro adspersis, nigredine solum marginem interiorem & maculas costales irregulares albas relinquente; ciliis testaceis. Fast nur halb so gross als Granella, aber plumper, der Kopf dick weisshaarig, der weissliche Grund der Vorderflügel ist durch schwarze Bestaubung so verdeckt, dass nur der Innenrand und eine Reihe Flecke am Vorderrand unbestimmt weisslich bleiben. Die Franzen sind etwas röthlicher, ihre Wurzelhällte gleichmässig braun bestaubt.

Aus verschiedenen Gegenden; Juli; auch bei Regensburg.

61. Parietariella Bruand. - Sppl. 268.

Testacea, capite luteo, alis anterioribus maculis irregularibus fusels, marginis anterioris 5, interioris una, limbi 4-5, disci una. Etwas grösser als Albicomella, durch lehngelben Kopf, etwas gelblichere Grundfarbe der Vorderslügel und regelmässiger geschiedene Flecke derselben verschieden. Wenn letztere auch etwas zusammensliessen, bleibt doch ein viereckiger auf der Mitte des Innenrandes deutlich gesondert.

Raupe auf Parietaria officinalis, der Sack länglich aus Sandkörnern gebildet. - Von H. Bruand aus Besançon.

62. Granulatella m. Sppl. 267. - Zell. Linn. VI. pg. 175.

Albida, capite fusco-piloso (?), alis anterioribus maculis nigris dilaceratis, ante de pone medium fasciam irregularem formantibus, tribus ante apicem, cillis ter aut quater nigricanti-sectis. Der Nigricomella ähnlich, der Kopf braunhaarig (?), die Vorderflügel weisser mit tiefschwarzen unbestimmten Flecken, welche vor und hinter der Mitte eine unbestimmte Binde bilden, dreien gegen die Spitze des Vorderrandes, mehreren auf dem Saume, welche sich als drei oder vier dunkle Strahlen der Franzen fortsetzen.

Anfangs Juni bei Fiume; von Herr Lederer.

63. Confusella FR. - Sppl. 276. - v. Zell. pg. 149. not.

Nigrofusca, antennis pallidis, capitis, alarum anteriorum guttulis numerosis in fascias tres obsolete condensatis albis. Die kleinste Art der Gattung. Kopf schmutzigweiss. Vorderflügel schwarzbraun mit milchweissen Sprenkeln, welche sich zu drei unbestimmten Querbinden häufen, bei 1/4, 1/2 u 3/4; auch in den Franzen einzelne weisse lange Schuppen. Die Fühler lang, dick fadenförmig, gelblich — Im Juli bei Wien an Felsen.

- Alæ anteriores nigricantes, maculis 4 irregularibus albidis. Vorderlügel schwärzlich, mit 4 unregelmässigen weisslichen Flecken.
- 64. Pustulatella Zell. Linn. VI. p. 174. Sppl. 636.
 - Capillis exalbidis; alls anterioribus fuscis. macults 4 irregularibus exalbidis, medils oppositis. Dunkelveilbraun, die Scheitelhaare und 4 Flecke der Vorderflügel weissgelb, der erste, grösste, an der Wurzel des Innenrandes, der zweite vor der Mitte des Vorderrandes, der dritte vor der Spitze desselben, der vierte hinter der Mitte des Innenrandes.

Aus Croatien. Ein Exemplar.

- Alae anteriores fascia pallida ante medium, maculis duabus costalibus & una anguli analis. Vorderflügel mit lichtem Querbande vor der Mitte, zwei Vorderrandsflecken und einem Innenrandsflecken hinter der Mitte.
- 65. Caprimulgella v. Heyd. in litt. Sppl. 303. Ein Mann von Herr Kaden. Ein Weib von Herr FR. ist kleiner, hat kürzere Vorderflügel, die erste Binde schmal und durchlaufend, die drei Fleckchen des Vorderrandes näher an die Spitze zusammengerückt. Zell. Linn. VI. p. 144.
 - Fusca capite fulvohirto, alls anterioribus fasclis duabus pone basin, maculis duabus oppositis, lineolisque tribus costalibus ante apicem sulphurels. Grösse von Granella, doch plumper. Goldbraun, Kopf rothgelb behaart, die Vorderflügel an der Wurzelhälfte mit zwei hellgelben Querbinden, in der Mitte des Vorderrands mit solchem Fleck, dem ein grösserer dreieckiger, näher dem Afterwinkel gegenübersteht und drei kleineren vor der Spitze des Vorderrandes, deren mittlerer der grösste. Franzen braun, Endhälfte lichter, der gelbe Fleck des Afterwinkels reicht in sie hinein.

Selten; Frankfurt a. M, Berlin; aus faulem Holze. Doppelte Generation.

- 66. Vinculcila FR. Sppl. 275. Zell. Linn. VI. p. 173. Lapidicolella Bruand halb so gross, der weisse Fleck auf der Mitte des Vorderrandes schräger, feiner, die Endhälfte der Franzen schärfer weiss. Der Sack grösser, flacher, gelber. Nach Zeller soll diese Art von seiner Vinculella verschieden seyn, er nennt sie Caementella; wenn aber diess die wahre Vincul, wäre, so würde er seine Art Pentica heissen.
 - Nigra, capite stavo, alls anterioribus fascia ad 1/3, maculis duabus marginis anterioris, unica interioris & apice ciliarum albis. Etwas plumper als folgende Art (die Franzen des Asterwinkels sind zerstört), die Fühler länger, der Kopf nicht so lebhast gelb, beide Binden gerader, breiter, die hintere regelmässiger durch breite Unterbrechung in zwei Flecke aufgelöst, ein dritter rundlicher Fleck am Vorderrande vor der Spitze. Die Endhässe der Franzen scharf weiss.
 - Wenig verbreitet, auch bei Regensburg; am Heidelberger Schlosse und im Taunus der Sack im April und Mai an altem Gemäuer; der Schmetterling entwickelt sich Mitte Juni.
 - Alae anteriores lineis duabus flexuosis transversis & lunula anteapleali albis.
 Die Vorderfügel mit zwei feinen weissen Querstreifen und einem Vorderrandsmonde vor der Spitze.
- 67. Vinctella m. Zell. Linn. VI. p. 174. Anmerk. Sppl. 274.
 - Nigra, capite flavo, alis anterioribus strigis duabus transversis (posteriore subinterrupta), lunula anteapicali & puncto apicis nivels. Kopf goldgelb behaart, Fühler dick, schwarz und weiss geringelt, Vorderflügel bei 1/3 und 1/2 mit schneeweissem, etwas schrägem Querstreif, der hintere unregelmässiger, in der Mitte fein unterbrochen, solchem Mondstreif vor der Flügelspitze und fein weissem Punkt auf ihr. Die Wurzelhälfte der Franzen regelmässig dichter, die

Hintertarsen an der Wurzel der Glieder weiss. - Das einzige Exemplar welches ich kenne, besitze ich in FR. Sammlung, es wurde im Mai an Pappeln des Praters gelangen.

- Alae anteriores fasciis duabus rectis albis. Vorderflügel mit zwei geraden weissen Ouerbinden.
- 68. Bistrigella Haw. Zell. Linn. VI. p. 171. Dilorella FR. Sppl. 266.
 - Fusco-aenea, capite, elliarum dimidio apicali fasciisque duabus transversis argenteo-albis, secunda pone medium. Bei weitem die kleinste Artdieser Gattung. Erzbraun, der Kopf, die Endhälfte der Franzen und zwei ganz gerade Querbinden der Vorderflügel glänzend weiss, die erste bei 1/4, die zweite etwas hinter der Mitte, die Franzen werden gegen den Afterwinkel bräunlicher.

Zwei Exemplare aus FR. Sammlung; in England, Schlesien; bei Regensburg; selten. Mai und Juli.

Genus VIII. MYRMECOZELA.

- 69. Ochraceella Tengstr. Zell. Linn. VI. p. 176.
 - Ochracea, alls acutiusculis, anterioribus elongatis, subnitidulis, costa ad basin fuscescente, posterioribus plumbeo-cinercis. Ockergelb, die Wurzel der Vorderflügel am Vorderrande dunkler. Hinterflügel breiter als die sehr spitzen Vorderflügel, bleigrau.
 - Herr Zeller kennt nur einen Mann, welcher in Scholtland in einem Ameisenneste gefunden wurde. In Finnland im Neste der Form. congerens.

Genus IX. NEMOPHORA.

- 70. Swammerdammella L H 127. unbrauchbar. Dup. 301, 11. schlecht, H. 410. 411.
 - Straminea major, alis longioribus, anteriorum obsolete reticulatarum angulo anali producto, posteriorum pallide cinerearum ciliis flavidis. Die grösste und verbreitetste, gemeinste Arl, mit den längsten, schmalsten Vorderflügeln ohne dunkleren Mittelpunkt, wodurch sie sich von der nächst verwandten gleichfarbigen Metaxella unterscheidet. Die Hinterflügel sind aschgrau, ihre Franzen strohgelb.

Im Mai unter Gesträuch

- 71. Metaxella H. 413, die Vorderflügel etwas gar zu slumpf. Tr. Dup. pl. 301, 12.
 - Straminea, minor, alis brevioribus, anteriorum obsoletissime reticulatorum angulo anali obtuso, puneto centrali obscuro, posterioribus basin versus cinereis. Diese Art hat unter allen die kürzesten Flügel, deren vordere an der Stelle des Bruches

eine dunkle Stelle haben, deren hintere aber nur gegen die Wurzel dunkelgrau, gegen die gelblichen Franzen braungelb sind, also gelber erscheinen als bei voriger Art. Beim Weibe sind die Vorderflügel merklich schmaler.

Viel weniger verbreitet als Swammerdammella. Im Mai und Juni bei Nixdorf gemein; auf dem Schneeberge noch im August.

- 72. Sericinella Zell. Isis 1847, p. 816.
 - Straminea, media, alis longioribus, anterioribus non reticulatis, puncto centrali obscuro, posteriorum cinerearum citiis basi stramineis. Nach Zeiler zwischen Swammerdammella und Schwarziella. Grösse der letzteren, der Saum der Vorderflügel weniger schräg, ihre gelbliche Grundfarbe weniger gegittirt als bei ersterer, aber mit dunklerem Mittelfleckchen. Die Franzen an den beiden Enddritttheilen bräunlich. Hinterflügel lichtgrau, ihre Franzen nur an der Wurzel gelblich. Stirnhaare blassgelb, nach unten immer bräunlicher.

Um Messina im April; auch in England.

- 73. Schwarziella Zell. ? Pilella Dup. 301. 8. Sppl. 213. 214.
 - Griscostraminea, alls anterioribus elongatis, vix reticulatis, puncto centrali obscuro, posteriorum cinerearum cillis basi substramineis. Immer kleiner als Swammerdammella, eben dieselbe Gestalt, die gelbe Farbe der Vorderstügel entschieden graulicher, eine dunkle Stelle auf dem Bruche; die Hinterstügel sammt ihren Franzen dunkelgrau.

Fliegt in Böhmen unter Swammerdammella, doch meist etwas später. Auf dem Semmering um Lärchen, Buchen u. a.

- PHella WV. Mus. Schiff. H. 235. Vorderflügel etwas zu dunkel, Kopf zu schwarz. Mann. Sppl. 217. Weib.
 - Mas aeneogriseus, foemina griseostraminea, alis anterioribus vix reticulatis; posterioribus cinercis. Kleiner als Schwarziella, mit weniger schrägem Saume der Vorderflügel, der Mann braungrau, kaum mit einiger Mischung von Strohgelb, das Weib aber mit fast so gelben Vorderflügeln als Schwarziellus.
 - Sehr verbreitet. April und Mai in gemischten Schlägen.

verschieden:

- Rossiellus Zell. aus Livorno, wovon ich ein einzelnes männliches Exemplar besitze, weiss ich nicht von Pitellus zu unterscheiden.
- 75. Panzerella F. II. 412. Vorderslügel etwas zu lebhaft braun. Dup. 301. 10. Sppl. 216. Weib. Griscostraminea anguste fusco-retleulata, alarum posteriorum fusco-cinerearum eillis obscure straminels. Grösse und Gestalt von Swammerdammella, die Vorderslügel werden aber nach hinten breiter und ihr Asterwinkel tritt nicht so vor, ihre Grundfarbe ist deutlich graulicher, ihr dunkles Netz sein und scharf, ohne deutlich dunklen Mittelpunkt. Die Hinterslügel sind grau, ihre Franzen kaum gelblicher. Das Weib ist ein wenig gelber als der Mann und deutlicher gegittert. Fliegt im Mai unter Swammerdammella. Exemplare, welche Herr Mann bei Antignano sing, scheinen
 - Beide Geschlechter in der Färbung sehr verschieden. Der Mann von der Grösse und Gestalt der Panzerella, die Vorderflügel gleichfarbiger, viel weniger gegittert, gegen die Ränder entschieden messingglänzend. Das Weib hat durchaus bronzefarbige Vorderflügel, fast so glänzend als bei Erxlebeniella,
 mit grobem undeutlichem Netz.

- 76. Pilulella H. 409. Weib. Die Flügel etwas zu breit. Dup. pl. 301. f. 9. Pilella Tr. Sppl. 215.
 - Grisea alis anterioribus inaequaliter fuscoreticulatis, puncto centrali obscuriore, macula marginis anterioris d'Interioris ante apicem pallidiore. Die kleinste Art, ausgezeichnet durch das entschiedenste Grau, das gröbste ungleiche Netz, welches in der Mitte eine dunklere Stelle bildet und bei 3/4 des Vorder und Innenrandes ein grösseres Fleckchen licht lässt. Der Kopf ist selten so ausfallend gelb als in der Abbildung.

Um Nadelholz im Mai und Juni oft häufig und sehr verbreitet. Im Gebirge noch im August.

Genus X. ELATOBIA.

77. Fuliginoscila Linn. — Zell. Is. 1846. p. 273. — Linn. VI. p. 150. — Sppl. 637.
Fuscocinerea, dense fusco-irrorata, puncto ad apicem cellulae mediae nigro.
Eisenschwarz, gröber bestaubt, am Ende der Mittelzelle mit dunklerem Fleck.
Aus Liefland und Preussen, nach Kuhlwein Ende Juni an Nadelholz.

Genus XI. MOROPHAGA.

- Morella Dup. pl. 288. 5. Mann. Die Fühler nach Dup. stark gewimpert. Sppl. 317. Zell. Linn. VI. p. 94.
 - Fuscotestacea, fusco adspersa, fasclis duadus obliquis, medio interruptis punctoque pone has medio fusco, costis fuscis in limbo puncto fusco desinentibus.
 Grösser als gewöhnlich Parasitella, Vorderflügel schmaler, mit viel abgerundeterer Spitze; der bleichbraune Grund ist dunkelbraun gesprenkelt und es bilden sich zwei dunkle Querbinden, welche von 1/4
 des Vorderrandes und gleich hinter seiner Mitte entspringen und etwas wurzelwärts geneigt zum
 Innenrande gehen; in der Flügelmitte sind sie fast erloschen und es steht hier hinter der hinteren ein
 dunkler Mittelfleck. Vor dem Saume lauft noch eine unbestimmte Fleckenbinde mit diesem parallel.
 Die Rippen nehmen sich sehr dunkel aus, während sie bei Parasitella rostgelb sind, auf der Saumlinie
 endigen sie in grosse schwarze Punkte, welche sich in die weissen von einer dunklen Theilungslinie
 durchzogenen Franzen als Flecke fortsetzen.

Das abgebildete Exemplar erhielt Herr FR. von Duponchel, noch ehe er sein Werk schrieb, als Parasitella, Guénée sendete eine ganz gewöhnliche Parasitella als Morella. Südfrankreich.

Genus XII. BLABOPHANES.

Imelia H. 347. kenntlich, doch im Habitus verfehlt, desshalb Sppl. 323. — Dup. Sppl. 67. 10. unkenntlich.
 Fusca, capillis & linea costali ferruginels. Violettbraun, Kopfhaare goldgelb, an den Vorderflügeln der Vorderrand fein und die Franzen am Ende des Innenrandes blassgelb.
 Ziemlich verbreitet; Mai, Juni, August.

Var. alae anter. margine dorsalt flavo. - Var. Innenrand der Vorderflügel gelb.

- Ferruginella H. 348. alle Flügel, besonders die hinteren zu breit, die Costalstrichelchen und der Mittelfleck zu gelb. — Dup. pl. 289. 7. gut. — Mendicella H. 179. wohl ein verbleichtes Exemplar. — Splendella H. 381. doch wohl hieher. — Ustella Wood 1553 gut.
 - Violaceofusca, capite & thorace ferrugineis, lineolis costalibus ante apicem & margine interiore flavis aut albidis. Violettbraun, Kopf und Thorax rostgelb, Vorderrandsstrichelchen und der Innenrand gelb oder weisslich.

Ziemlich verbreitet; Mai bis Juli.

- 81. Monachella H. 143. zu schwarz, Kopf und Thorax fälschlich schwarz.
 - Nigricans, eapite, thorace & macula costali alarum anteriorum magna subbiloba albis. Schwarzbraun, Vorderslügel an den mehr abgeriebenen Stellen violett schimmernd, mit einem grossen bis über die Flügelmitte hineinreichenden weissen Fleck auf der Mitte des Vorderrandes, welcher gegen den Innenrand hin ausgeschnitten ist. Kopf und Thorax weiss.

Aus Norddeutschland; auch in Oestreich und Bayern; England,

Genus XIII. MONOPIS.

- Rusticella II 339. gewöhnlich sind die Franzen und ein Fleckchen an ihrem Innenrandende viel gelber; kommt meistens viel kleiner vor. — Vestianella Wood 1552 gut. — Dup. pl. 288, f. 6. kenntlich. — II. 17. unkenntlich, doch hieher. — Laevigella WV. — Spilotella Tengst.
 - Fusca, nigrotessellata, pills capitis fulvis, cillis lutels, flavedine usque ad medium marginis interioris protracto. Die lehmgelben Franzen haben eine dunkle Theilungslinie, ihre Wurzelhälste ist dunkel gemischt, die gelbe Farbe zieht sich sast bis zur Mitte des Innenrandes.

Sehr verbreitet. Die Raupe zerstört Wollenstoffe und Felle.

Genus XIV. ERIOCOTTIS.

83 Fuscanella Zell. Is. 1847, p. 813. - Ent. Zeit. 1850, p. 60. - Linn. VI. p. 178.

Caput grisco-lutescens; mas lutescenti griscus, versus apicem alarum anteriorum fuscescenti adspersus, puncto distinctiore dorsali ante angulum analem; foc-nina alis ant. fusco creberrime adspersis, puncto post medium obscuriore. Graulichlehmgelb, die Vorderflügel beim Manne nur gegen die Spilze dunkler gesprenkelt, mit solchem Innenrandlieckchen vor dem Afterwinkel; beim Weibe überall stark dunkelgesprenkelt, mit stärkerem Mittelpunkt.

Wahrscheinlich in ganz Italien; von Wien fand ich einige Exemplare in FR. Sammlung.

Genus XV. DYSMASIA.

84. Petrinella v. Heyd. - Sppl. 633,

Testaceogrisea, nigro adspersa, punctis majoribus 5 in medio costae, pluribus 11mbl, plicae, & discoldall pone medium. Vergleicht sich am besten der Misella; Fühler kürzer und dicker, Farbe mehr graulich, staubfarben. Hinterflügel mehr blaugrau, ohne Kupferglanz, die Vorderflügel mit schärferen und reiner schwarzen Punkten, am Vorderrande von der Mitte an fünf (bei Misella fangen sie erst hinter der Mitte an), auch auf der Saumlinie und in der Falte stehen grössere schwarze Punkte, und einer bei 2/3 der Mittellängslinie.

Aus Spanien; zwei Exemplare von Herr Schmid in Frankfurt a.M.

Genus XVI. ATELIOTUM.

85. Hungaricellum FR. - Sppl. 249.

Album, alls ant. fusco-adspersis & obsolete bifasciatis. Weiss, Vorderslügel braungelb gesprenkelt, undeutlich 2 solche Längsslecken an der Wurzel, zwei solche Fleckenbinden vom Vorderrande schräg gegen den Asterwinkel, solchem Vorderrandssleck, Saumstreif, Theilungs- und Endlinie der ungemein langen Franzen.

2 Exemplare aus Ungarn.

. Genus XVII. TINEOLA.

- 86. Lutosella Eversm. fn. 535. 6. Sppl. 341.
 - Major, ochracen punctis limbalibus & centrali paullo obscurtoribus. Noch einmal so gross als Bisetlietla, mit mehr gleichbreiten Flügeln, schöner ockergelb, die Hinterflügel etwas graulicher. Die Fühlerglieder mit vorstehenden Vorderecken, der Kopf stark wollig, die Palpen wenig diese Wolle überragend, horizontal, das kleine Endglied etwas geneigt. Nebenpalpen und Zunge sehlen. Hinterdügel mit eingeschobener Zelle, deren Rippen setzen sich als Rippe 4 u. 6 fort, die Vorderrandshällte der Mittelzelle kürzer. Rippe 11 der Vordersflügel sehr weit zur Wurzel. Mittelspornen der Hinterschienen dicht hinter der Mitte, der innere sast halb so lang als die Schienen. Im Kasanischen; Juli.
- 87. Casanella Eversm. fn. 532, 4. Sppl. 342.
 - Grisea fusco irrorata, cillis & margine anteriore apleem versus regulariter fusco-tessellatis. Hat eher das Ansehen einer schmallügeligen Lemmatophila. Der Rippenverlauf ist aber ganz wie bei voriger Art; Zunge, Nebenaugen und Nebenpalpen sehlen, die Palpen sind länger als der Kopf, abstehend kurz borstig beschuppt und gesenkt, die Fühler ohne Spur von Wimpern, bei 2 Exemplaren von Lederer mit langen, dicht stehenden Wimpern. Hinterschienen noch einmal so lang als die Hinterschenkel, Mittelspornen bald hinter der Mitte, alle Spornen sehr lang, die äusseren wenig länger. Weissgrau, Vorderslügel stark graubraun bestaubt, am Ende der Mittelzelle abwärts geknickt, hier mit der dunkelsten Stelle, am Vorderrande gegen die Flügelspitze 4-6 schärfer braune Punkte. Sammlinie und Theilungslinie der Franzen bräunlich, deren Endhälste 4-5 mal braun durchschnitten. Hinterslügel braungrau, die weisslichen Franzen mit dunkler Theilungslinie nächst der Wurzel und unbestimmt dunkel zemischter Endhälste.
 - 2 Exemplare, wahrscheinlich Männer zu dem Weibe von Eversmann, welche mir Herr Lederer von Sarepta mittheilte, sind schärfer gezeichnet, die Fühler sind mit starken langen Wimpern dicht besetzt, die Palpen sind kaum länger als der Durchmesser eines Auges, horizontal vorstehend, der Scheitel ist mit wolligen, weissen, vorwärts übergebogenen Haaren besetzt. Die Franzen sind unbestimmter gescheckt. Die Grundfarbe der Vorderslügel ist bleich sleischlarben, gegen des Spitze des Vorderrandes 4 braune Fleckchen; aus der Wurzel ein unregelmässiger brauner Längsstreif, welcher am Wurzeldrittheil die ganze Flügelbreite einnimmt, dann gegen den Vorderrand zu verwaschen, gegen Innenrand und Saum aber scharf begrenzt ist. Im Kasanischen; um Birken.
- 88. Crassicornella Zell. Linn. VI, p. 168.
 - Antennis crassiusculis, longioribus, capillis rufescentibus, thorace alisque anter. flavescenti-cinereis.
 - Etwas kleiner als Biscliella, nur die Kopfhaare entschieden gelb, alles übrige viel grauer, am wenigsten der Thorax. Die Palpen entschiedener hängend, die Fühler noch einmal so dick, fadenförmig, ohne Borsten. Die Franzen der Vorderstügel etwas länger, am Asterwinkel etwas mehr vorstehend. Beine und Rippen wie dort, letztere alle gesondert, doch scheinen die Vorderstügel nur 11 zu haben.
 - Bei Syrakus im April, Mai und Juni.
- 89. Biscilicila Hum. Sppl. 280. Crinella Sod. Tr. Dup. pl. 289. 2. Destructor Wood. 1561, wahrscheinlich.
 - Rubentistraminen nitida, capite ochraceo. Röthlichstrohgelb glänzend, Kopf ockergelb. Der Vorderrand der Vorderflügel an der Wurzel dunkler.
 - In den Wohnungen Europas sehr verbreitet, dem Pelzwerk, Wollenzeugen, auch Insectensammlungen sehr schädlich, in welchen sie Gange von einem Stück zum andern spinnt.

 V. 11

Genus XVIII. EUPLOCAMUS.

- I. Aine albo aut flavo-maculatae; marum antennae bipectinatae. Lebhaft gefärbte, mit scharf weissen oder gelben Flecken; die Fühler der Männer mit zwei fadenförmigen fein gewimperten langen Zähnen jedes Gliedes, welche gegen die Spitze der Fühler nur wenig an Länge abnehmen.
- 90. Ophise Cram. Zell. Linn. VI. pg. 89. Aurantiella Tr. Zell. Is. Sppl. 244. 245.

Fusco-ater, alis anter. flavo-maculatis, maris flavo-irroratis, foeminae chalybeoinspersis, capillis & maris ano fulvis. Schwarzbraun, Vorderflügel gelblieckig, beim Manne ausserdem mit gelben, beim Weibe mit stahlblauen Schuppen. Kopf und beim Manne die Afterhaare dunkelgelb.

Vom Balkan, im Mai.

- 91. Fuesslinellus Sulz. Anthracinellus H. 224. Weib. Var. Sppl. 241-243.
 - Niger, alls anter. niveo-guttatis, capillis fulvis. Schwarz, Vorderflügel weiss gefleckt, die Scheitelhaare dunkelgelb.

Var. Die Hinterflügel weiss gefleckt oder gestrahlt, oft auch die Vorderflügel mit gelber Beschuppung um die weissen Flecke.

Sehr verbreitet; Mai, Juni.

- II. Alae anteriores testacco-fuscae, fasciculis squamorum elevatis. Vorderflügel gelbbraun mit aufgeworfenen Schuppenbüscheln. Fühler beider Geschlechter einfach borstenförmig, ohne Wimpern
- 92. Luridellus Zell, Isis, 1847, pg. 32, 44. Sppl. 336. Lithoxylella Friv.

Alae anter. fuscescentes, lutescenti-inspersae, crebre exasperatae.

Dem ersten Ansehen nach der Scardia choragella ähnlich, die Vorderslügel schmaler und länger, die braungelbe Grundfarbe etwas röthlicher, die Franzen gegen ihr Ende regelmässiger schwarz gescheckt; vor dem Saume eine regelmässige Reihe von 6 aufgeworfenen Schuppenbüscheln, im Discus noch einige unregelmässig vertheilte grössere. Das Weib ist grösser und bleicher.

Beide Geschlechter von Herr Dr. Frivaldszky, aus der Türkei. Später theilte sie mir Herr Zeller aus Kleinasien mit, wo Prof. Löw im Mai 3 Exemplare gefunden hatte.

- III. unicolores. Vorderflügel einfarbig.
- 93. Lacvigatellus m. Sppl. 270.

Fusco-ochraceus, alls poterioribus atgricantibus. Kleiner als Anthracinellus, derselbe Habitus, das Endglied der Palpen aber sehr klein, geneigt und undeutlich. Ockerbräunlich. Hinterleib und Hinterflügel schwärzlich; nur der Afterbüschel und die Franzen an der Spitze der Hinterflügel ockerbräunlich. Unten schwärzlich, die Franzen und der Vorderrand der Vorderflügel ockerbräunlich.

Zwei Männer von Herr Lederer aus Amasia, das eine ist etwas dunkler als das abgebildete.

Genus XIX. ATYCHIA.

- I. Alls posterioribus maris albis, basi nigris. foeminae nigris. macula costali alba. Hinterflügel des Mannes weiss, an Wurzel und Innenrand schwarz; Hinterflügel des Weibes schwarz mit weissem Vorderrandsfleck bei 1/3.
- 94. Dispar m. Sppl. 606-608.
 - Bei gleicher Grösse mit Ch. appendiculata scheinen die Vorderflügel, besonders gegen die Wurzel etwas breiter. Die Fühler des Mannes erscheinen wegen der kürzeren Zähne dünner, die des Weibes dicker als dort. Die Farbe des Körpers ist wie dort, schwarz, mit gelblicher und weisslicher Beschuppung. Die Vorderflügel sind bleich lehmgelb, an den Rändern ganz schmal —, nur am Innenrande breiter schwarz angellogen, dieser Anflug aber nicht scharf begrenzt. Franzen weiss, rostroth gescheckt, aber unregelmässig und an der Endhälste etwas stärker. Hinterslügel mit ihren Franzen kreideweiss, nur das Viertheil am Innenrande schwarz. Unten wie Ch appendiculata, doch reiner weiss; der weisse Fleck der Vorderflügel gegen den Vorderrand vertrieben. Die Hinterslügel wie oben, nur noch mit schwarzem Wisch in der Mitte des Vorderrandes. Aus Südrussland.
 - II. nigris, fascia pone basin alba; anteriores punctis 4 albis, quadratim positis. Hinterflügel schwarz mit weisser Binde nächst der Wurzel. Vorderflügel mit 4 weissen in's Ouadrat gestellten Fleckchen.
- 95. Pumila 0. Sppl. 609. 610. Chimaera H. Noct. 405.
 - Die beiden Wurzelflecke der Vorderflügel und jene der Hinterflügel fliessen beim Weibe zusammen; dieses ist schwarz und hat zwei weisse Hinterleibsringe, während beim Manne die Vorderflügel olivengrünlich und alle Hinterleibsringe weiss gerandet sind.

Aus Ungarn und Südfrankreich.

- III. — -, maris fascia pone basin alba; anteriores olivaceae, vitta alba; foemina omnino nigra. Hinterflügel des Mannes schwarz mit weisser Binde nächst der Wurzel; die vorderen olivenfarb mit weissem Längsstreif. Das Weib ganz glänzend schwarz.
- 96. Appendiculata Esp. H. 314, 315 Noct.

Südeuropa; reicht unter allen Arten am nördlichsten, nach Oesterreich, Piemont.

- IV. Alae posteriores nigrae. Hinterflügel ganz schwarz.
 - Alae anteriores nigrae fasciis 2 irregularibus pallidis. Vorderflügel schwarz mit zwei unregelmässigen Querbinden, welche beim Weibe undeutlicher sind.
- 97. Funcbris Feisth. Sppl. 611. 612.
 - Der Mann bedeutend kleiner als Appendiculata soem., nicht so tief schwarz; der Hinterleib an Segment 3-6 mit weisslichem Hinterrand. Die braunen Franzen aller Flügel an der Spitze weiss; an den Vorderslügeln ist ihre Wurzel auch noch von groben weissen unregelmässig vertheilten Schuppen bedeckt. Die beiden weissen Flecke hinter der Flügelmitte sind viel schmaler und höher, linienartig, der am Innenrande erreicht diesen und steht dem Saume näher; die beiden in der Flügelmitte stehen schräger gegen einander und berühren sich nicht. Die Hinterslügel haben keinen weissen Fleck. Unten ganz braun, nur die Hinterslügel mit kleinem weissem Fleck am Vorderrande gegen die Spitze. Die beiden ersten Palpenglieder und die Stirne sind weisslich; der Scheitel olivenbräunlich beschuppt.

Das wahrscheinlich hiezu gehörige Weib hat die Binden nur etwas bleicher als den Grund, nur die bintere gegen den Afterwinkel hin rein weiss.

Aus Südfrankreich und Spanien, von Herr Keferstein.

- 98. 99. Fulgurita Fisch. v. W. u. Radiata O. sind mir gänzlich unbekannt.
 - 2. - ferrugineae. Vorderflügel rostbraun.
- 100. Nana Tr. Sppl. 613.

Aureofusca, alis posterioribus nigricantibus radiis unico aut duobus albidis.

Goldbraun, die Franzen der Vorderslügel dunkler; Hinterslügel schwärzlich mit einem oder zwei weisslichen Strahlen. — Aus Ungarn, nach Dahl aus Sicilien.

Genus XX. EUDOPHASIA.

- I. Cillis innotatis. Franzen unbezeichnet. Die Fühlergeisel oben an der Wurzel durch grobe Schuppen beim Mann ein wenig, beim Weibe sehr stark und bis zu 2/3 verdickt; die Fühlerspitze weiss, die Glieder (von der Spitze zu zählen angefangen) 3, 7, 11 schwarz und breiter.
- 101. Messingiella FR. t. 68. f. 3.
 - Fusca capite subferrugineo, alarum anteriorum fascia transversa ad 1/3 testacea punctoque plerumque costali medio. Schwarzbraun, der Kopf rosigelb, vor der Mitte der Vorderflügel eine blassgelbe Binde, in der Mitte des Vorderrandes ein solcher Punkt.
 - Bei einer Var. in FR. Sammlung ist das Band an der Vorderrandshälfte in der Art unterbrochen, dass am Vorderrand nur eine kleine Spur von ihm zu sehen ist.
 - Bei Neustrelitz; Juni und Juli an feuchten Stellen; bei Freiburg im Breisgau und in anderen Rheingegenden.
 - II. Ciliis albis, lineis duabus dividentibus late fuscis. Franzen der Vorderflügel weiss, mit zwei breit braunen Theilungslinien, ihr Vorderrand mit weissen Flecken vor der Spitze; vor der Mitte des Innenrandes entspringt ein weisses Querband, welches die Richtung gegen die Mitte des Vorderrandes hat.
- 102. Syenitella FR. Sppl. 343.
 - Fusca, maculis quatuor costalibus albis a medio versus apicem, duabus marginis interioris, quarum anterior obliqua, posterior rotundata, lacerata, punetoque in medio limbi. Braun, vor der Mitte des Innenrandes ein weisser schräger Halbmond; vor dem Afterwinkel ein rundlicher zerrissener Fleck. Auf dem Vorderrande vier weisse Fleckchen, das erste in der Mitte, die beiden letzten vor der Spitze, genähert und gegen den Afterwinkel verlängert; die Franzen in Zelle 5 weiss durchschnitten. Kopf und Thorax weisslich, Hinterflügel grau.

 Aus dem Banat.
- 103. Hufnagelli Zell. Sppl. 344.
 - Fusca, vitta nivea costali baseos, altera marginis interioris a basi ad medium ducta, marginis anterioris medium tangente & iterum in angulum ani excurrente, lincolis duabus costalibus anteapicalibus. Riciner als vorige, brauq; weiss iste ein Vorderrandsstreif von der Wurzel bis zur Mitte, ein Innenrandsstreif von der Wurzel bis zur Mitte, ein Innenrandsstreif von der Wurzel bis zur Mitte hier schräg zur Mitte des Vorderrandes ziehend und dann in dem Afterwinkel endend, endlich zwei Quersieckehen vor der Spitze des Vorderrandes. Alle diese Zeichnung, mit Ausnahme des Vorderrandstreifes und des weissen Koptes und Thorax, ist in der Mitte blaugrau ausgefüllt.

Aus Preussen?

Genus XXI. MELASINA.

Der Name Coracia ist von Briss. seit 1760 an eine Vogelgattung vergeben, der Name Typhonium von Schott an eine Pflanzengattung.

Die Arten dieser Gattung sind noch sehr verworren, was am meisten davon herrührt, dass Weiber für Männer angesehen wurden.

In Ochsenheimers erster Notiz von Chimaera lugubris Bd. II. pg. 7 ist der Grund zu allen späteren Missverständnissen gelegt, indem er beide Abbildungen Hübners als ganz verschiedene Thiere erklärte, den Mann für einen Spinner und nur dem Weibe den Namen Chim. lugubris liess. Diese Art, deren Weib ganz schwarze Franzen hat, muss desshalb den Namen lugubris behalten. Ochsenheimer beschreibt das von H. 217 abgebildete Thier, sieht es aber für eineu Mann an, und nennt die Fühler "nach unten schwach gekämmt". Auch von Nebenaugen ist keine Spur vorhanden, obgleich sie Ochsenheimer in der Anmerkung anführt.

In Band III pg. 350 beschreibt er Euprepia ciliaris, wiederholt aber fälschlich, dass er von Chim. lugubris beide Geschlechter kenne. Auch von Eupr. ciliaris erwähnt er pg. 351 das Weib, als in der Rodda'schen Sammlung befindlich. Da er aber die sehr erheblichen Unterschiede vom Manne nicht angibt, so mag auch hier ein Irrihum anzunehmen seyn, doch hat er wahrscheinlich das Weib mit weissen Franzen vor sich gehabt, wie es allerdings nur der ciliaris zukömmt.

Treitschke Band X. pg. 98 gibt Aufklärung, indem er sich auf Stentz beruft, welcher sechs Paare in Begattung gefangen haben will und das zu dem weiss gefranzten Manne, "welcher zuweilen auf den Vorderflügeln weissliche Stellen hat", gehörige Weib als schwarz gefranzt beschreibt. Letzteres weicht im Flügelumrisse so sehr von Citiaris ab, dass es gewiss nicht für Abänderung angesehen werden kann. Die Franzen der Vorderflügel sind bei Citiaris mit Ausnahme der Flügelspitze und des Afterwinkels, die der Hinterflügel nur gegen die Flügelspitze hin schmutzig weiss.

Ich möchte daher annehmen, dass Treitschke von beiden Arten beide Geschlechter vor sich hatte, aber die Männer nicht unterschied, indem er jene "welche auf den Vorderflügeln zuweilen weissliche Stellen haben" und die ich zu Lugubris ziehe, nur für Abänderung jener ohne solche, welche ich zu Ciliaris ziehe, hielt. Ob Hübners fig. 216 der Mann zu 217 sei, ist ungewiss; in diesem Falle müssten die weissen Schuppen verloren gegangen seyn; es ist aber auch möglich, dass schon zu Hübners Zeiten in Wien der Mann von Ciliaris fälschlich zum Weibe von Lugubris gezogen wurde.

Ich glaube dass auch Boisduval und Duponchel in vielfachem Irrthume befangen sind, was besonders daher rührt, dass sie Weiber für Männer ansahen. Ich habe die angeblichen beiden Gesehlechter von Boisduval's Lugubris aus seiner Sammlung vor mir, glaube aber hierin nur zwei Weiber meiner Ciliaris Sppl. 113 zu erkennen. Der angebliche Mann hat allerdings wurzelwärts etwas durch Schuppen verdicktere Fühler, rein weisse Franzen aller Flügel, nur die der hinteren gegen den Afterwinkel bräuntlich, schlankeren Hinterleib mit langen bräunlichweissen Afterhaaren; beim anderen unbezweifelt weiblichen Exemplare sind die Franzen schmutziger, die Afterhaare und Fühlerborsten abgerieben, die Flügel im Ganzen etwas breiter; bei beiden Exemplaren ist der Saum der Hinterflügel vor der Spitze etwas ausgeschwungen, doch nicht so aussallend wie in meiner sig. 113, bei welcher auch der Saum der Vorderslügel etwas geschwungen ist, was bei beiden Boisduvalischen Exemplaren nicht zu bemerken.

Unter Melas. ciliaris scheinen beide die Männer mit kammzähnigen Fühlern zu verstehen, aber die verschiedenen Arten nicht zu unterscheiden (ich kenne deren 3, vielleicht 4). Ob die Hübnersche fig. 216 wirklich zu Ciliaris O., wie ich annehme, gehöre, möchte schwer zu entscheiden seyn. Die Zusammenstellung bei Hübner mit dem unverkennbaren Weibe von Lugubris möchte mich vermuthen lassen, dass die weisse Be-

staubung verloren gegangen war und wirklich diese beiden Figuren 216 u. 217 als beide Geschlechter zusammengehören, also 216 fälschlich zu Ciliaris gezogen werde.

Unter Typhonia lugubris beschreiben Boisduval und Duponchel Weiber von Ciliaris als beide Geschlechter. Das Cilat von Lugubris H. 217 gehört jedenfalls weg und muss die Typh. lug. Boisd. und Dup. Ciliaris genannt werden, wenn nicht ein neuer Name den Vorzug verdient, weil Ochsenheimer höchst wahrscheinlich unter dem Namen Ciliaris einen Mann von Lugubris beschrieben hat.

Boisduvals Gattung Typhonia, aus Lugubris H. f. 217 u. Melas bestehend, soll im männlichen Geschlechte "antennas acutas, ad basin crassiores, articulis singulis pilis squamosis instructis" haben, im weiblichen "antennas setiformes, subpilosas". Erstere Bezeichnung passt vollkommen auf Weiber der Lugubris mit unabgeschuppten Fühlern, letztere auf solche, deren Fühler ihre Schuppen verloren haben. Boisd. sagt nicht, ob er ein Weib von Lugubris kennt; die citirte Hübnersche Abbildung wäre nach seiner Bezeichnung der Fühler ein Mann, sie ist aber in der Wirklichkeit ein Weib Von seiner T. melas sagt er: differt a T. lugubri fimbriis alarum nigris antennisque manifeste crassioribus; daraus muss man schliessen, dass seine T. lugubris nicht schwarze Franzen hat, was der Hübnerschen Abbildung widerspricht, aber mit den Exemplaren seiner Sammlung stimmt, und dass seine T. melas ein Mann sei; dennoch bildet Duponchel Sppl. p. 56 f. 12 deutlich ein Weib ab mit ganz dünnen Fühlern. Duponchels Angaben stimmen ganz mit Boisduval's überein. Bei Melasina ciliaris citirt Boisd. u. Dup. Hübner fig 216 zum Mann, nennt die Fühler des Weibes "ciliatas" und erwähnt in der Note (Gen. & Index meth. 1840 pg. 57), dass Typh. lugubris "fimbrias albidas" habe.

Daraus ergibt sich ganz klar, dass Boisduval Weiber meiner Ciliaris als beide Geschlechter seiner Luqubris beschreibt.

Da demnach die Gattung Typhonia von Boisduval auf die irrige Ansicht der Geschlechter gegründet ist, so gebührte dem Gattungsnamen Melasina der Vorzug, weil hier dieser Irrthum nicht obwaltet und um so mehr, als Typhonium in der Botanik verwendet, Melosina aber unverbraucht ist.

Die Arten scheinen nur in den südlichen Alpen vorzukommen; II. v. Bruand will eine weibliche *Lugubris* aus einem langen cylindrischen Sacke gezogen haben

104. Lugubris H. 217.

Maris alis albo ciliatis, anterioribus albo-irroratis, foeminae limbo rotundato, ciliis nigris.

Mas.: Durch weisse Atome der Vorderflügel ausgezeichnet; wenn man annimmt, dass diese in Hübners fig. 216 verloren gegangen seien, so passt diese Figur hieher.

Foem.: Sppl. Bomb. 114. — H. 217. Durch ganz abgerundete Spitze der Vorderflügel ausgezeichnet, ohne Einbug des Saumes vor ihr.

105. Ciliaris O.

Ciliis albidis, maris alis innotatis, foeminae limbo subsinuato.

Mas. Sppl. Bomb. 112.

- Foem.: Sppl. Bomb. 113. Lugubris mas. Coll. Boisd. Lugubris foem. coll. Boisd. Beim angeblichen Mann aus Boisd. Sammlung sind die Franzen aller Flügel weiss, die Fühler gegen die Wurzel etwas dicker beschuppt, der Hinterleib schmal, mit langer weissgrauer Afterquaste, die Tarsen ganz braun; beim angeblichen Weibe sind die Franzen, besonders der Hinterflügel schmutzig weiss, die Schuppen der Fühler und die Afterquaste abgerieben. Bei ersterem Rippe 4 u. 5 der Hinterflügel gestielt, bei letzterem gesondert.
- Ob Hübners sig. 294 mit deutlich weissen Franzen ein im Umriss abweichendes Weib von Ciliaris sei oder das mir unbekannte Weib von Punctata oder Melana wage ich nicht zu entscheiden; ich erhielt

eines aus der Schweiz mit ganz gleichem Flügelumnss aber ohne Afterbart, so dass der rostgelbe Legestachel sehr deutlich vorsteht.

106. Punctata Bisch. - Sppl. Bomb. 80. mas.

Nigra, alarum anteriorum cillis punctisque crebris disci & antelimbalibus albis. Ein Exemplar von H. M. Wagner aus Kleinasien ist kleiner als die gewöhnlichen Exemplare von Lugubris, aber viel plumper, d. h. der Körper ist gegen die Flügel größer; auch die Fühler scheinen kürzer und mit längeren Zähnen. Der Umriss der Flügel ist derselbe, die Franzen der Hinterflügel sind nur gegen die Spitze derselben weisslich, der weisse Mittelfleck ist in viele kleine aufgelöst, am Vorder- und Innenrand, sowie vor dem Saum stehen regelmässigere Reihen weisser Punkte.

Ein Exemplar theilte mir H. Dr. Frivaldzky aus der Türkei unter dem Namen Irrorata mit, die Spitze aller Flügel ist merklich gerundeter als in meiner fig. 80; Flecke und Franzen der Vorderflügel sind gelblicher, erstere etwas grösser.

107. Melana Friv. - Sppl. Bomb. 79. mas.

Nigra, alarum omnium cillis, anteriorum maculis magnis disci punctisque antelimbalibus albis. Gestali genau von Lugubris, aber um ein gutes Drittheil grösser als die gewöhnlichen Exemplare. Schwarz, die äussere Hälfte der Franzen und ein grosser Fleck in der Mitte
der Vorderflügel, welcher sich von Rippe 1 bis gegen den Vorderrand hinzieht und von Rippe 1 b und
der Subdorsalrippe getheilt ist, schneeweiss. Ausserdem weissgraue Fleckchen längs des Vorderrandes
und drei undeutliche Reihen gleicher vor dem Saume der Vorderflügel. Die Fühler sind nicht halb so
lang als der Vorderrand der Vorderflügel, mit zwei Reihen starker Kammzähne, welche schwach gekeult, zweireihig lang gewimpert und bis zur Spitze reichen. Ihr Schaft ist oben weiss beschuppt. Der
Hinterleib ist stärker als bei Lugubris. — Aus der Türkei.

108. Melas Boisd, foem.

Nigrafusca, alis acutioribus.

Ich habe sie von Herr Bruand zur Vergleichung in Händen gehabt; es ist ein weibliches Exemplar, mit starkem Legestachel und sparsam graubraun behaartem Aster; die Fühler sind gerade so dick beschuppt, wie bei Lugubris soem., wenn sie unabgerieben sind, die Form der Flügel ist aber eine ganz andere, die vorderen haben ihre grösste Breite bald nach der Wurzel, werden wenigstens von 1/3 ihrer Länge an bis zum Asterwinkel nicht mehr breiter, letzter ist stumpser, der Saum viel schräger, die Spitze desshalb schärser. Die Hinterstügel unterscheiden sich noch viel ausstallender, ihre Spitze ist scharf, noch schärser als bei Ciliaris soem., ihr Saum vor der Spitze eben so ausgeschwungen, sie erscheinen demnach viel schmäler. Rippe 4 u. 5 der Hinterstügel entspringen aus gemeinschaftlichem Stiele. Die Franzen aller Flügel sind deren Grunde gleich dunkel.

Aus den Pyrenäen.

Genus XXII. SOLENOBIA.

Die Unterschiede dieser Arten sind zu difficil und bis jetzt zu wenig sicher festgestellt, als dass sich brauchbare lateinische Diagnosen geben liessen. Auch die Naturgeschichte und die Kenntniss der Säcke ist noch so weit zurück und so wenig scharf nach den einzelnen Arten gesichtet, dass ich wenig davon sagen kann. — Conspurestella ist eine Talaeporia.

109, Clathrella Tr. - FR t. 38. f. 1. - Zell. pg. 344. - Triquetrella Tr.

- Die grösste Art, der Kopf ist durch braune Behaarung dicker als bei den anderen, die Farbe der Vorderflügel ist gelblicher, indem durch das feinere Netz die gelblichen Flecke grösser erscheinen, die dunkle
 Färbung der Rippen auf dem Saume ist besonders fein und scharf. Der Vorderrand der Vorderflügel ist
 in der Mitte deutlich eingebogen, ihre Spitze breit abgerundet, ihr Saum aber doch sehr schräg, die
 Franzen im Asterwinkel nicht vortretend. Die Hinterslügel sind so breit als die Vorderslügel, besonders
 an ihrer Spitzenhälste breiter.
- In Süddeutschland; die Raupe nach FR. bei Wien im Mai auf einer rothblühenden Genista. Der Sack ist graubraun, grobkörnig, der des Weibes viel dicker und aufgeblasen.

110. Mannii Zell. p. 346. - Lichenella Coll. FR.

- Etwas kleiner, Kopf kleiner, mit graulicher Behaarung, Vorderflügel graulicher, Netz gröber, daher viel kleinere Flecke übrig lassend. Der Vorderrand ist weniger eingebogen, an der Spitze nicht so zurückgekrümmt, diese daher schärfer, der Saum schwärzer und weniger bauchig, die Franzen am Afterwinkel eine deutliche Ecke bildend. Die Hinterflügel etwas schmaler als die Vorderflügel, an der Spitzenhälfte nicht erweitert, die Spitze also nicht gar so rund.
- Die Raupe lebt bei Wien Anfang April an Felsen der Briel; der Sack ist schwarzgrau, feinkörnig, in beiden Geschlechtern gleich, fast nur halb so lang als der weibliche der Clathrella.

111. Pineti Zell. p. 348.

- Kaum etwas kleiner, mit deutlich dreieckigeren, kürzeren Vorderflügeln, deren Vorderrand gerader, deren Spitze schärfer, deren Saum länger und deren Afterwinkel mehr vortretend; sie sind gegen die Wurzel schmaler als bei den anderen Arten, ihre lichten Flecke kleiner, die Hinterflügel kürzer, mit noch schmalerer Spitze, von dieser aus bis zu Ast 2 erweitert, während sie sich bei den anderen nur bis zu Ast 3 erweitern.
- Die Raupe lebt vom Herbst bis in den ersten Frühling nach Zeller an Kiefern; ich fand wahrscheinlich hieher gehörige im Spätherbst an Fichten. Der Sack ist im Herbste nicht viel über halb so lang als jener der *Mannii*, aber eben so dick.

112. Triquetrella FR. t. 39. — H. 373? — Zell. p. 351.

- In der Regel grösser als *Pineti*, mit deutlich längeren Flügeln, abgerundeter Spitze, kürzerem, bauchigerem Saume und nicht so vortretendem Afterwinkel. Die Hinterflügel sind etwas schmaler als die vorderen, aber gleichbreit, mit breit abgerundeter Spitze. Diese Art ist am gemeinsten.
- Die Raupe lebt im ersten Frühling an Zäunen und Mauern; der Sack ist fast so lang als jener der Mannii, aber bauchiger, rauher und gelblicher.

113. Lichenetla L. - Zell. p. 353. - Degeer II. t. 11. p. 1-8.

Nur der Sack und das Weib bekannt; ersterer soll jenem der Triquetrella am nächsten kommen und im ersten Frühling an Zäunen leben.

- 114. Inconspicuella Staint, Cat. Zeller p. 355.
 - Gewiss von den in Deutschland bekannten Arten verschieden, um 1/4 kleiner als Mannii, auch noch kleiner als die gelbere Talaep. conspurcatella, mit deutlich kürzeren Flügeln als beide und gröber gesleckten als Mannii. Die Fühlerglieder sind gegen ihre Wurzel viel verdünnter, gegen das Ende der Fühler haben sie unregelmässige sast zahnartige Vorsprünge. Der Sack ist viel kleiner als jener der Mannii, nicht so rauh, jenem der Talaep. conspurcatella sehr ähnlich.
 - Ich habe ein Exemplar, das ich nicht mit Sicherheit hieher ziehen kann, welches Herr Mann im April an Tannen fing. Es ist die kleinste Art, die Vorderflügel so kurz wie bei Pineti, aber mehr gleich breit, mit sehr abgerundeter Spitze und bauchigem, wenig schrägem Saume, auch wenig vortretendem Afterwinkel. Die Hinterflügel sind merklich schmaler als die vorderen, gleichbreit, aber viel zugespitzter als bei den ersten Arten, viel länger als bei Pineti. Die Farbe ist gelber als bei allen anderen, das Netz fein und nicht so dunkel, auf den Rippenenden steckenartig dunkler.

Genus XXIII. XYSMATODOMA.

- 115. Melanella Haw. Zell. Linn. VII. p. 363. Stelliferella FR. tab. 59.
 - Nigra, albido irrorata, strigis duabus obsoletis transversis, serieque punctorum alborum in basi ciliorum. Fühler des Mannes mit langen pinselatlig gestellten Haaren. Schwarz mit weissen Sprenkeln, welche sich zu zwei unbestimmten Binden häufen.
 - Im Juni an Gartenzäunen unter Acacienbäumen, bei Wien häufig. Das Weib ist stets kleiner und selten findet man eines mit vollkommen ausgewachsenen Hinterslügeln, die überdiess etwas schmäler sind.
- 116. Astrella m. Sppl. 320. Zell. p. 365.
 - Cincreofusca, albo irrorata, fasciis duabus obsoletis albidis, ciliis basi albopunctatis, apice albo quadri-sectis. Grösser als Melanella, die Vorderflügel gegen die
 Wurzel etwas schmaler, die Stirne und das erste Fühlerglied immer weissgrau, die Grundfarbe der
 Vorderflügel nicht so dunkel, mehr grau als schwarzbraun, die weissen Punkte zahlreicher und daher
 zwei deutlichere Binden bildend. Die Endhälfte der Franzen mit vier sehr bestimmten weissen Flecken.
 Die Stirne und das erste Fühlerglied innen sind deutlich weissgrau behaart.

Von FR.; aus Reichstadt in Böhmen.

- 117. Argentimaculella Staint. catal. Zell. p. 366. Sppl. 600.
 - Nigra, capillis cinereis, alarum anteriorum strigis duabus, puncto costali, tribusque limbi niveis. Kleiner als Tinea Vinculella, die Spitze der Vorderflügel viel abgerundeter, ihr Saum desshalb kürzer, die Hinterflügel viel breiter, fast so breit wie die vorderen, mit ganz abgerundeter Spitze. Der Kopf vorne nur wenig mit schmutziggelben Haaren, oben wie der Thorax schwärzlich. Farbe der Vorderflügel wie dort, ihre Zeichnung reiner silbern, feiner, die Franzen am Ende nicht weiss; um die Flügelspitze 4 Silberpunkte.

Aus Braunschweig von H. v. Heinemann. - In England.

Genus XXIV. DISTAGMOS.

118. Ledereri m. - Sppl. 269.

Cinerea, alarum anteriorum dimidio basali maculis duabus dilaceratis nigris.

Aschgrau, Vordersügel mit zerstreuten schwarzen Schuppen, welche sich in der Mittellängslinie bei 1/6
zu einem kleineren, bei 1/3 zu einem grösseren, zerrissenen Fleck häusen, dann wieder auf der Saumlinie und in der Flügelspitze dichter stehen.

Aus Südspanien; nur Ein Exemplar von Herr Lederer erbeutet.

Genus XXV. CALANTICA.

119. Albella v. Heyd. - Sppi. 272. 273.

Major, alls posterioribus maris apice late fuscis; subtus anterioribus in mare fere omnino -, in foemina vittis 2 fuscis. Grösser, der Hinterlügel des Mannes an der grösseren Spitzenhälfte -, der Vorderflügel unten beim Manne fast ganz graubraun, beim Weibe mit zwei solchen Längswischen.

Bei Frankfurt a. M. im Juli an Eichen.

120. Dealbatella Zell. Isis 1847. p. 811.

Minor, alls posterioribus maris apice vix infuscatis; subtus stria basali anteriorum fusca. Kleiner, unten die Vorderflügel beim Manne nur mit einem braunen Costalstreifen, das Weib unten ganz weiss.

Bei Neapel im August an Eichen.

Genus XXVI. ORTHOTAELIA.

121. Sparganiella Thbg. - Tostella H. 456. - Palustrella Tr.

Fuscoferruginea, nitida, alls post. albis. Glänzend rostbraun, dunkler strahlig, Hinterflügel weiss. — Nicht sehr verbreitet; Raupe an Sparganium ramosum

Genus XXVII. SCYTHROPIA.

122. Crataegella L. — H. 257. roh, doch nicht zu verkennen, die schwarze Linie vom Innenrande der vorderen Binde schräg zum Vorderrand sehe ich nicht, die Saumpunkte fehlen, der lichte Saum der Hinterflügel ist viel zu breit. — Wood, 1289. zu wenig ausgeführt. — Dup. pl. 289. gut.

Albo-cinerea, alarum anteriorum fasciis duabus obscurioribus. Bleich weissgrau, Vorderflügel mit zwei dunkleren Querbinden und Sprenkeln.

Sehr verbreitet und nicht selten, die Raupe lebt in grossen Gespinnsten gesellschaftlich.

Genus XXVIII. HYPONOMEUTA.

- I. Innotata fuscescens, capillis fulvis. Einfarbig bräunlich mit dunkelgelben Scheitelhaaren.
- 123. Stanniella Zell. Sppl. 351. Rufimitrella Zell.
 - Alae concolores, anteriornm limbus rotundatus. Die Flügel gleichfarbig, der Saum der vorderen gerundet vortretend.
 - 4 Exemplare aus Schlesien am Probsthainer-Spitzberg Ende Juni um niederes Gesträuch in Basaltgerölle; nach Sonnenuntergang; nach Zeller auch bei Heidelberg.
 - IX. Cincren, alls anterioribus seriebus tribus longitudinalibus punctorum nigrorum. Ganz grau, Vorderlügel mit 3 Längsreihen schwarzer Punkte und schwarzem Saumfleckehen in der Spitze.
- 124. Vigintipunctata Reiz. Sedella Tr. Sppl. 352.

Schweden, Sachsen, Böhmen. Die Raupe überspinnt das Sedum album.

- III. Albae, alis anterioribus nigro-punctatis, interdum cinereo-nebulosis. Weiss, Vorderflügel bisweilen grau gewölkt, immer mehr gegen den Vorderrand; mit vielen schwarzen Punkten.
- Alarum anteriorum apex & macula versus medium marginis interioris nigris.
 Flügelspitze und ein Fleck gegen die Mitte des Innenrandes schwarz.
- 125. Plumbella WV. H. 86. Hinterflügel zu lang und zu dick grau, Vorderflügel zu breit. Lentiginosella Schrk.

Ziemlich verbreitet, Raupe nach Hübner auf Rhamus frangula und Schlehen.

- 2. Macula nulla nigra. Kein bestimmter schwarzer Fleck.
 - A. Cilla infra fundo concolora. Franzen der Unterseite dem Grunde gleich dunkel.
 - a. Alarum anteriorum margo anterior infra fundo concolor. Vorderrand der Vorderflügel unter dem Grunde gleich dunkel.
- 126. Irrorella H. 93. Hinterflügel viel zu dick grau, ihre Franzen nicht weiss.
 - Limbo late, macula disci versus apicem magna. minore ante medium marginis interioris cinereis. Ein grauer Längswisch hinter der Flügelmitte, dem Vorderrand näher und ein solches Fleckchen gegen die Mitte des Innenrandes an derselben Stelle wie bei *Plumbella*, endlich der Saum breit grau.

Ungarn, Berlin; bei Regensburg einzeln.

- 127. Variabilis Zell. Padella H. 393-395. L. Tr. Zell. Agnatellus v. Heyd.
 - Alae anteriores aut sine umbra cinerea, aut limbo & margine anteriore late cinerels. Vorderflügel ganz weiss, ein schwach braungrauer Schatten längs des mittleren grösseren Dritttheils des Vorderrandes, nach kurzer Unterbrechung in die Flügelspitze auslaufend; wenn dieser Schatten grösser wird lässt er nur den Innenrand frei und zieht sich vor dem Saume zum Vorderrand hin, endlich werden die Vorderflügel ganz grau, doch bleibt die eben bezeichnete Stelle ein wenig lichter. Bei vielen der ganz weissen Exemplare sind die Franzen gegen die Spitze der Vorderflügel deutlich weisser.

Gemein und verbreitet; an Schlehen und Ebereschen.

b. Alarum anteriorum margo anterior infra acute albus, pone medium latior. Vorderrand der Vorderflügel entschieden weiss, hinter der Mitte breiter.

- 128. Borella H. 234.
 - Cillis & vitta costali late, ante apicem interrupta cinereis. Immer mit grauem Schatten längs des Vorderrandes, welcher diesen selbst scharf weiss lässt, aber meistens mit der dunkelgrauen Flügelspitze zusammenhängt.

Raupe auf Weiden, nach Kollar doppelte Generation, was noch sehr der Bestätigung bedarf.

- B. Cilia alarum anteriorum infra alba. Franzen der Unterseite, wenigstens auf den Vorderflügeln schneeweiss.
 - a. Puncta nigra parciora, majora, 5-8 cujusque seriel. Die schwarzen Punkte grösser, sparsamer, von 5 bis 8 in einer Längsreihe.
- 129. Malinella Zell. Schläger Bericht p. 169.
 - Ciliae alarum anteriorum infra versus angulum ani cinereae, margo anterior aequilate albus. Kleiner als Evonymellα finde ich diese Art nicht; auch in den Punkten der Oberseite sehe ich keinen Unterschied; wohl aber sind unten die Franzen der Vorderflügel gegen den Afterwinkel grau, ihr Vorderrand gleichbreit fein weiss, die Franzen der Hinterflügel gleichmässig grau. Sehr verbreitet und häufig. An Apfel- und Ebereschenbäumen.
- 130. Evonymi Zell. Cognatella Tr. Cagnagella H. 391. 392. Padella WV. H. 87.
 - Cilia alarum anteriorum omnino alba, margo anterior dimidio apicali albus.

 Die Franzen der Vorderflügel unten ganz weiss, jene der Ilinterflügel gegen die Spitze weiss, der weisse Vorderrand der Vorderflügel beginnt erst in der Mitte und wird spitzwärts breiter.

 Sehr verbreitet und häufig; die Raupe auf Evonymus.
 - b. Puncta nigra minora, plura, 15-20 cujusque seriei. Die schwarzen Punkte kleiner und zahlreicher, 15 bis 20 in jeder Reihe.
- 131. Padi Zell. Evonymella L. H. 88. Tr. Ueberali wo Prunus padus wächst häufig.

Genus XXIX. GLYPHOPTERYX.

- 132. Loricatella Ti. FR. t. 81.
 - Alae anteriores cillis inter costas 6 & 7 albis. Vorderflügel mit 5 weissen Flecken am Vorderrande, zweien am Innenrande und einem der Franzen, welche sich in silberblaue ungleiche Streifen fortsetzen. Hinter der Flügelmitte eine lichte Stelle, mit schwarzen Rippen und solchen Längslinien zwischen ihnen. Auf dem Afterwinkel ein sammtschwarzer Fleck mit purpursilbernen und gelben Punkten Aus Ungarn.
- 133. Bergstraesserella F. FR. t. 81. H. Tort. 184. Linnaeana. Tin. Linneella II. f. 436. auch die natürliche Grösse zu gross.
 - Ciliorum dimidio apicali albo. Vorderflügel mit 6 silbernen Flecken am Vorderrande, 4 am Innenrande und 2 auf dem Saume, der dritte und vierte des Vorder- und Innenrandes setzen sich knopfförmig in die Flügelmitte fort, in welcher sich noch ein einzelner Punkt findet. Diese Stellen in der Flügelmitte spielen regenbogenfarbig.

Glogau, Wien, Alpen, Juli an Fichten; ich selbst fing sie bei Regensburg immer an anderem Gesträuche.

Genus XXX. AECHMIA.

- I. Auren, alarum anterlorum apice rotundato. Braungolden, die Spitze der Vorderflügel gerundet, ihr Vorderrand mit 6 silbernen, irescirenden Schrägstreisen, deren zweiter und dritter (von der Wurzel gezählt) gekrümmt zum Innenrande gehen. Vor dem Afterwinkel ein schwarzer Schrägsleck, in welchem 3 purpursilberne Punkte stehen; in der Flügelspitze ein runder schwarzer Fleck, vorwärts welchem noch ein Silberpunkt, ein anderer am Einschnitt.
- 134. Thrasonella Scop. FR. t. 83. 1. Equitella Tr. Seppella H. 223. Aylliella H. 431. Ziemlich verbreitet und gesellschaftlich im Juni um Binsen.

Poeyella Dup. 304, 4 u. Lucasella Dup. 304, 5 kenne ich nicht. — Aechmiella 308, 7 könnte auch hieher gehören.

- II. Fuscae, alarum anteriorum apice caudato. Braun, die Spitze der Vorderflügel mit einem Schwänzchen, welches durch die schwarze Spitze der Franzen gebildet wird. Der Vorderrand mit 5-6 weissen Schrägstrichen, der Innenrand mit 2, deren vorderer grösser und mondförmig. Hier gibt es wahrscheinlich mehr Arten als die von mir angeführten, deren Unterschiede mir nicht durchaus klar sind.
- Alarum anteriorum macula apicalis nigra argenteo-pupillata. Der runde schwarze Fleck in der Spitze der Vorderslügel ist silbern gekernt.
- 435. Oculatella Zell. Ent. Z. 1850. p. 157. Sppl. 265. Die drei Häkchen zu kurz, die beiden folgenden zu dünn, der innere Asterwinkelpunkt sollte lang gezogen seyn. ?? Lucasella Dup.
 - Beine wie bei Equitella, das Schwänzchen kürzer, zwischen dem dritten Häkchen und dem Einschnitte kein Silberpunkt, aber ein grosser, vom Einschnitte getrennter in dem schwarzen Spitzensleck; vor dem Asterwinkel zwei, der innere schräg langgezogen.

Von Braunschweig und aus Italien.

- 2. — — non argenteo-pupillata. Der schwarze Spitzensleck ohne Silberkern.
- 136. Equitella Scop. FR. t. 82. 2.
 - Punetum argenteum Inter incisuram & hamulum tertium, unicum auguli analis, tarsi postici albo-quadriannulati. Zwischen dem Einschnitt und dem Ende des dritten Häkchens ein Silberpunkt, ein anderer im Afterwinkel, der weisse Haken auf der Mitte des Innenrandes breiter als die übrige Zeichnung, etwas gebrochen; vom Einschnitt ragt ein Silberfleck etwas in den schwarzen Spitzenpunkt hinein.

Vom Mai bis in den August sehr verbreitet und stellenweise häufig.

var.? Majorella Mann. Fast noch einmal so gross, am Vorderrand bisweilen 6 Häkchen, der Silberfleck im Afterwinkel vertikal langgezogen.

Nur aus Süddeutschland, Wien.

- 137. Haworthana Stph. Illustrat. IV. 1834. pl. 39. f. 2. Zonella Zettst. Ins. Lapp. 1009. Breslauer Zeitschr. f. Entom. 1849. p. 20. t. 2, f. 7.
 - Punctum argenteum inter incisuram & hamulum tertium, puncta duo anguli analis. Zwischen dem Einschnitt und dem dritten Hacken ein Silberpunkt, zwei gleiche gegen den Afterwinkel.
 - Ich zweisle nicht, dass beide Beschreibungen zusammengehören, die Zetterstedtische ist hüchst unsicher, die Abbildung bei Stephens unbezweifelt. Aus Schweden, England und dem schlesischen Gebirge.

138 Fischeriella Zell. - Roeslerstammella Mann. - Desiderella FR. t. 82. f. 3.

Punctum argenteum inter inclsuram & hamulum tertium nullum, anguli analis unicum, elongatum, obliquum. In der Regel kleiner als Equitella, der Mond auf der Mitte des Innenrandes nicht dicker als die übrige Zeichnung, zwischen Einschnitt und drittem Haken kein Silberpunkt, jener im Afterwinkel lang gezogen und schräg.

Im Mai und Juni eben so häusig und verbreitet wie Equitella; ich glaube sie auch gesellschaftlich mit ihr gesangen zu haben.

Genus XXXI. STROPHEDRA.

Strophosoma ist von Billberg an eine Käsergattung vergeben.

- 139. Vigeliana v. Heyd. Sppl. Tort. 195. Rotundana FR. collect. Flexana Zell. Ent. Zeit. 1849. p. 281.
 - Fusca, capite infra, hamulisque 6 costalibus albis, e quarto linea flexuosa plumbea in angulum ani, e quinto & sexto arcus duplex plumbeo-violaceus ad medium marginis interioris. Wer die Palpen, die Form und Rippen der Flügel, endlich die Bewegungen und Lebensweise des Thieres beachtet, wird mir die Uebersiedelung dieses bisher bei den Wicklern gestandenen Thieres nicht bestreiten. Dunkel sammtbraun, mit 6 weissen Vorderrandshäkchen, 2 stehen genähert vor der Flügelmitte und gehen in saumwärts convexen Bogen als violette Bleistreifen zum Innenrande, das erste der vier folgenden, gleichweit von einander entfernten als geschwungene Bleilinie in den Afterwinkel.
 - Aus Schweden, von Danzig, aus dem Riesengebirge, dem Toskanischen, von Frankfurt a.M., Braunschweig und Mecklenburg. Die Raupe nach v. Heyden im Mai auf Buchen.

Genus XXXII. SIMAETHIS.

- Die Franzen führen dicht an der Wurzel eine dick schwarze Linie, eine andere dicht vor dem Ende, welche in der Mitte des Saumes der Vorderflügel so verbreitet ist, dass der Saum hier einen Vorsprung zu bilden scheint.
- Die Schmetterlinge fliegen im Juli und August im Sonnenscheine; man findet sie am öftesten auf den Blüthen des Tanacetum.
- I. Alæ posteriores innotatae, Hinterflügel ohne Zeichnung.
- 140. Diana H. 274. ungenügend. Sppl. 257-261.
 - Alls anterioribus virescenti-mixtls. Ausser der entschieden moosgrünen Mischung der Vorderflügel zeigt der dritte dunkle Querstreif sich fein gezackt und gebrochen.
 - 5 Exemplare. Aus Liefland; Ende Juli bei Regensburg an Waldrändern.
- 141. Parlana L. H. 1. 2. sehr gut. WV. FR. t. 26. Mus. Schiff. Parialis Tr Alis anterioribus cinnamomeo-mixtis, praesertim limbum versus. Der dritte Quer-

- streif ist auffallend dunkler als die anderen, dick und fast ganz gerade, der Grund von ihm bis zum Saume ist lebhast zimmssarbig
- Reicht nördlich bis in die Ostseeprovinzen, auch im Kasanischen; Juli; nach Treitschke im September und Oktober. Raupe angeblich im August und September auf Apfelbäumen.
- II. - striga transversa albida. Hinterflügel mit weisslichem Bogenstreif gegen den Afterwinkel.
- 142. Fabriciana L. Dentana H. 4. 5 sehr gut. Urticana H. 273. gut; Franzen zu gelb. Mus. Schiff.
 Alternalis Tr. Tenerana Mus. Schiff.
 - Fusca, alls anterioribus strigis duabus transversis, denticulatis cillisque albis, his basi nigris & maculis tribus fuscis. Braun, ohne Mischung von Grün oder Rostgelb, mit veilgrauen Schuppen; durch die Vorderflügel zwei fein gezackte weisse Querlinien. Die weissen Franzen sind an der Wurzel tief schwarz, ausserdem an der Spitze, dem Afterwinkel und der Mitte des Saumes bis an das Ende braun.

Mehr im südlicheren Europa; reicht bis Böhmen und in's Kasanische.

- III. - macula discoldali cinnamomea. Die Hinterflügel in der Mitte zimmtgelb und mit einigen solchen Fleckchen vor dem Saume.
- 143. Nemorana H. 3. sehr gut. Incifalis Tr.
 - Cinnamomeo-fusca, alis anterioribus lineis duabus dentatis albis, limbo cinnamomeo, posterioribus disco & maculis antelimbalibus cinnamomeis. Die grösste Art der Gattung, mit dem rothesten Braun, welches besonders gegen den Saum der Vorderflügel rostroth, in der Mitte und vor dem Saume der Hinterflügel ockergelb wird, beim Weibe in grösserer Ausdehnung.
 - Scheint am wenigsten nördlich zu reichen. Herr Mann fand sie schon im März bei Florenz, bis in den Juni, um Brombeersträucher; nach Treitschke kommt sie auch in Oestreich vor.

Genus XXXIII. CHOREUT-IS.

- I. Alae posteriores innotatae. Hinterflügel unbezeichnet.
- 144. Dolosana FR. Sppl. 262-264. 4-5 L.
 - Fusca, vitta e media basi, fascia transversa, medio interrupta, punctis duobus costalibus ante apleem, uno marginis interioris ante angulum ani albis, intermixtis punctis roseo-argenteis. Die kleinste Art der Gattung, mit den schmalsten Flügeln und buschigsten Palpen, deren Endglied die langen Schuppen des Mittelgliedes nicht überragt; braun, ein Längsstrich aus der Mitte der Wurzel, ein in der Mitte breit unterbrochenes Querband vor der Mitte, zwei Vorderrandsflecke vor der Spitze, ein Innenrandsfleck vor dem Asterwinkel weiss. Auf der Saumhälfte zerstreute rosigsilberne Strichelchen, ein solcher nur einmal unterbrochener Streif auf dem Saume, die Hinterstügel des Mannes sind gegen die Wurzel weiss.
 - 2 Exemplare in FR. Sammlung aus Ungarn.
- II. Alae posteriores arcu albido. Hinterflügel mit weissem Bogenstreif. In diese Abth. scheint auch Pullulalis Ev. zu gehören.

- 145. Vibrana H. 202. sehr gut, die Flügel etwas zu lang, die hinteren fälschlich mit zwei weissen Querstreifen. — 5-6 L.
 - Fusca, alarum anteriorum apice rotundato, basi crocco-mixta, striolis transversis interruptis rosco- aut viridi-argenteis. Braun, Kopf, Thorax und die Wurzel der Vorderfügel mehr safrangelb, der letzteren Spitze gerundet. Statt der weissen Flecke wie sie bei Scintilulalis sich finden, zeigen sich hier nur silberne, bald mehr grünspan-, bald mehr rosenroth schimmernd, deren Stellung ungefähr dieselbe ist, doch nicht so deutlich; vor dem Saume zieht eine deutliche, nur in der Mitte unterbrochene Linie.

Aus dem südlicheren Europa, reicht bis Wien. August.

146. Scintilulana II. 204. sehr ungenügend doch nicht zu verkennen. — Scopoliana Panz. Faun. — 4-6 L. Alis longioribus, nigro brunneoque mixtis, punctis costalibus tribus niveis, punctis striolisque sparsis lilacino-argentels, ciliorum macula media parva cineren, vel nulla. Dunkelbraun; auf dem Vorderrande der Vorderfügel stehen drei weisse Punkte, hinter dem ersten, bei 1/3 der Flügellänge, noch einer, hinter dem zweiten, hinter der Flügelmitte, noch zwei. Zwischen ihnen vertheilt, meistens ihnen anhängend finden sich prachtvoll grünspangfün oder rosenröthlich silberglänzende Strichelchen. Die schneeweissen Franzen sind dicht an ihrer Wurzel von einer dick schwarzen Linie durchzogen, welche in der Flügelspitze bis an das Ende erweitert ist; in der Regel lauft auch eine solche vor dem Ende, welche in der Mitte des Saumes der Vorderflügel erweitert ist.

Aus Ungarn, Bayern u. s. w.; nördlich bis Neustrelitz. Juni.

- 147. Stellaris Zell, Isis 1847. p. 642.
 - Major, alis brevioribus, nigro brunneoque mixtis, punctis costalibus tribus nivels, punctis striolisque sparsis lilacino-argenteis; ciliorum macula magna media nigricante. Grösser als vorige, mit breiteren Flügeln, nicht so scharfer Spitze der vorderen, die Franzen in der Spitze aller Flügel, dann am Asterwinkel und in der Mitte der vorderen schwarz. Aus dem Banat und Sicilien.

Genus XXXIV. DIPLODOMA.

- 148. Marginepunctella Stph. Zell. Linn. VII. p. 360. Tin. siderella Müll. Zell. Isis 1849. p. 183. Sppl. 319.
 - Brunneofusca, eapillis & guttulis numerosis alarum anteriorum fulvis. Kopf, Palpen und Fühler ockergelb, letztere undeutlich dunkel geringelt, die Wimpern viel kürzer als bei Stelliferella. Die Flecke der Vorderflügel etwas bleicher, am Vorderrande zweimal dichter gehäuft und die Franzen gewürfelt erscheinen lassend. Das Weib hat länger gestreckte, weniger punktirte Vorder- und etwas schmalere Hinterflügel, der Sack ist im Verhältniss sehr gross, dreikantig, mit Sand, Käfer- und Schneckentheilchen vermengt.
 - Die Raupe lebt im Spätherbst im Grase; der Schmetterling erscheint im Frühjahre bis Ende Juni in Ungarn, Böhmen, Schlesien, Preussen, Bayern.

Genus XXXV. NEMOTOIS.

- I. Antennarum basis squamis hirta. Die Wurzel der Fühlergeisel mit abstehenden groben Schuupen, beim Weibe jedoch sehr undeutlich.
 - A. Alae anteriores innotatae. Vorderflügel ohne Zeichnung.
 - a. Tiblae & tarsorum posticorum articuli albidi, apice nigri. Schienen und Tarsenglieder der Hinterbeine weisslich mit schwärzlichen Enden.
- 149. Scablosellus Scop. Zell. Linn. VIII. p. 47. Sppl. 229. Weib. Viridella II. 128. der Farbe nach hieher gehörig; schlecht, viel zu schmutzig, die Fühler für den Mann zu kurz, für das Weib zu lang. - Frischella Schrk. - Wood 1262. - Sphingiella H. Text. - Capillaria cuprea Haw,
 - Vorderflügel grünlich messingfarben, nicht sehr glänzend, der Vorderrand gegen die Spitze fein violett, der Saum golden, Franzen schwarzb aun, schwach violett schimmernd, an den Hinterflügeln die Franzen, der Innenrand, beim Weibe auch der Saum von der Farbe der Vorderflügel. Palpen schwarz. innen gelb, mit kürzeren gelben und längeren schwarzen Haaren. Augen grün. Fühlerwurzel plauenschweifig. Fast 1/3 der Fühlergeisel schwarz. Hinterbeine weisslich, nur das Ende der Schienen schwarz. Sehr weit verbreitet und häufig; Juni, Juli.
 - var. Aerosellus FR. Ent. Zeit. 1850. p. 140. Sppl. 256.

Etwas kleinor, Vorderflügel reiner goldglänzend, weniger grünlich, ihr Vorderrand fein violett, am breitesten vor der Spitze, auch die Franzen kupfrig, gegen den Afterwinkel violett. Kopfhaare orange, Palpen nur an der unteren äusseren Kante fein schwarz.

Weniger verbreitet als die Stammart, doch auch in Norddeutschland.

- b. Pedes postici omnino nigricantes. Beine ganz schwärzlich.
- 150. Violellus WV. Mus Schiff, beide Geschlechter. Staint, Zeller p. 61. Sppl. 230, 231, Ein ganz verwischtes Exemplar, welches mir H. Eversmann als Cyprianella sandte, scheint ein Mann von Violellus. Immer kleiner als Scabiosellus, mit viel kürzeren Flügeln, die Farbe der vorderen immer, wenn auch nicht bedeutend röthlicher, kupferiger, besonders gegen den Vorderrand hin, oft in der Flügelmitte ein breites, unbestimmtes, etwas matteres rostbraunes Band bildend, welches bei dem überhaupt mehr kupserrothen Weibe ost prachtvoll violett ist. Die abstehende Beschuppung an der Wurzel der Fühlergeisel ist viel stärker als bei Scabiosellus, die Palpen und ihre Behaarung ganz schwarz. Die Augen sind röthlich, die Hinterbeine oben ganz schwarz. Die Fühler des Weibes nicht viel länger als die Vorderflügel, die grössere Wurzelhälfte schwarz.

Im Juli und August; ziemlich verbreitet.

Vem. annae und prodigellus Zell. sah ich nicht in Natur und lasse sie als Kleinasiaten weg.

- 151. Cupriacellus II. 445. Kollar Beitr. Zell. p. 57. Cypriacellus II. Cat. Sppl. 220 foem. -252 mas.
 - Genau bekannt waren bisher nur Weiber; der Hinterleib messerförmig, die Fühler wenig länger als die Vorderflügel, gegen die Wurzel merklich verdickt, aber ohne deutlich aufgeworfene Schuppen, nur das Enddritttheil weiss. Der Kopf ganz goldgelb behaart, auch die Palpen, deren Körper strohgelb ist mit schwarzem Endglied und einigen schwarzen Borsten der Aussenseite und Spitze. Die Vorderflügel gegen die Wurzel messinggolden, gegen die Spitze schön violett mit blauem Vorderrande und Franzen

und einzelnen eingemengten rein goldenen Schuppen. Die Vorderflügel sind deutlich schmaler als bei Fiotellus.

Zwei ohne Zweifel hieher gehörige Männer theilte mir Herr Lederer aus Spoleto mit; sie stimmen in Grösse und Färbung vollkommen mit den Weibern, die Vorderflügel sind nämlich an der Wurzelhälfte messinggolden, an der Saumhälfte (nicht scharf begrenzt) kupferig violett, hinter der Querrippe an einer kleinen Stelle messinggolden. Die Franzen der Hinterflügel sind bleich, an der Wurzelhälfte golden. Die Fühler sind noch einmal so lang als die Vorderflügel, nur ihr Wurzelviertheil schwarz, die Scheitelhaare lehmgelb, die Palpen schwarz, nach unten mit vielen gelben Haaren; die metallischen Hinterschienen sind schwarz behaart.

Istrianellus FR. - Sppl. 232 sind nur grosse Exemplare von Cupriacellus.

Nicht sehr verbreitel, Schweiz, Schlesien, Regensburg, Wien und das südlichere Europa, im Juli, August.

B. - - maculis binis oppositis albidis. Vorderflügel mit zwei lichten Gegenslecken.

- 152. Raddellus H. 131. zu schmutzig. Zeller p. 55. Dup. 88. 1a.b. Die weissen Flecke kleiner als bei Latreillellus, die Ränder nicht erreichend. — Sppl. 255.
 - Minor, antennis marum dimidio majore apicali, foeminae minore albis. Kleiner als folgende, die Vorderflügel ohne violette Mischung, an den Fühlern der Männer die grössere, an jenen der Weiber die kleinere Endhälfte weiss, die Hinterschienen sind weniger behaart, die Vorderflügel haben kein Violett, beide Flecken nähern sich mehr.

Aus Ungarn und Oestreich; im Juli und August auf Pyrethrum inodorum; Raupe an Dipsacus.

153. Latreillellus F. — Zeller pg. 52. — H. 355. 356. Beim Manne die Vorderfügel nach hinten zu breit, bei keinem der verglichenen Exemplare tritt der Vorderrandsfleck so weit hinein und fehlt der Innen-randsfleck. — Dup. 300 5. 6. — Bei Wood 1254 nur mit einem grossen Fleck am Vorderrande, wie in Hübners fig. 355.

Major, magis violacea, antennarum albedine breviore.

- Ich finde wenige Unterschiede von Raddellus; etwas grösser und plumper, die Vorderflügel an der Saumhälfte violett gemischt, beide Flecke weisser und deutlicher, der am Innenrande auch beim Manne; auf dem Bruche eine deutlicher lichte, messingsilberne Stelle. Die Fühler des Mannes nur am letzten Drittheil, die des Weibes nur am letzten Viertheil weiss.
- In Spanien, Südfrankreich u. Sicilien; Herr Zeller fand sie im April und Mai gesellschaftlich an Scabiosen.
- II. Antennae totae nudae, palpi dorso sulphurel, nigro pilosi. Fühler ohne abstehende Beschuppung, die Palpen schwarz behaart.
- A. Alæ ant. fascia media lata obscurlus purpurea. Die Vorderflügel mit breit dunkel purpurbrauner Mittelbinde.
- 154. Schiffermillerellus WV. H. 132 viel zu trüb, die Malerei ganz verunglückt; den kurzen Fühlern nach ein Weib. Alucita fasciella F. Dup. 300, 11. roh. Wood 1257. Sppl. 233.
 - Palpi albi, nigro pilosi. Die kleinste unter den vier jetzt folgenden, am dunkelsten gefärbt, die Wurzelhälfte kaum lichter; prächtig violett kupfern, mit eingemengten reinen Goldschuppen, nur gegen die Wurzel ein wenig messingsilbern; das Mittelband sammtartig violett oder braun; beim Manne alle Haare der Palpen schwarz, beim Weibe auch mehrere gelb.

Weit verbreitet, doch nie häusig; Juli, August, die Raupe im Mai auf Ballota nigra.

155. Mollellus H. 423, 424. — Tr. — Zell. p. 73. — Sppl. 234.

Palpi flavescentes, pills nigris & flavescentibus. Kleiner als Schiffermillerellus, mit schma-

leren Flügeln, deren vordere mehr reingolden und nur um den Saum kupferig sind, nicht so purpurfarbig, deren hintere bei weitem nicht so dunkel sind. Das Band ist schmaler als dort. Die Palpen sind strohgelb mit schwarzen und wenigen gelben Haaren.

Aus Ungarn und Sicilien.

- 156. Barbatellus Zeller Isis 1847. pg. 33. · · Linnaea p. 79. Sppl. 254.
 - Alls anterioribus aureis, pone medium cupreopurpureis, margine costail in dimidio apicali chalybeo, posterioribus nigroviolaceis, antennis maris albis, palpis nigro-hirsutissimis. Um 1/4 kleiner als Schissemillerellus, die Fühler des Mannes nicht noch einmal so lang als die Vorderslügel, sat bis zur Yurzel weiss; die Palpen ganz schwarz, durch ihre viel dichtere und längere schwarze Behaarung vor allen anderen Arten ausgezeichnet. Die Vorderslügel weniger spitz als bei den Verwandten, golden, hinter der Binde purpurkupserig, am Vorderrande stahlblau. Hinterslügel blauschwarz, nur beim Manne gegen die Wurzel etwas durchscheinend, mit gelblichen Franzen, beim Weibe sind die Fühler nur an der Spitze weiss, die Palpen sind oben und innen gelb, sparsam schwarz und gelb behaart.

Im April auf der Insel Rhodus.

- 157. Minimellus Sppl. 235. Dup. 88. 4. Weib, ziemlich kenntlich; er sagt die Hinterschienen seien unbehaart, was nicht richtig ist; Mittelbinde zu trüb.
 - Palpi maris algerrimi, dorso metalliel, foeminae albidi, nigro hispidi; alae anteriores macula longitudinali bascos nigerrima, posteriores fuscae. Minimellus hat unter den Verwandten am wenigsten Kupfergianz, fast ein reines, tiefes Messinggelb, nur beim Weibe an der Spitzenhällte kupferröthlicher. Bei diesem sind auch die Palpen auf dem Rücken gelb, während sie beim Manne durchaus schwarz sind und die Art durch die langborstige schwarze Behaarung auszeichnen. Die Vorderflügel führen in der Mitte der Wurzel einen tiefschwarzen Längsfleck

Ziemlich verbreitet, bei Regensburg im Juli und August nicht selten.

- B. fascia media & macula anteapicali sulphurcosquamatis, non nitidis; alis posterioribus maris albido-subdiaphanis. Die Vorderflügel mit matt schwefelgelbem Mittelband und solchem Fleck innerhalb der Spitze, die hinteren gegen die Wurzel weisslich durchscheinend.
- 158. Dumertiellus Dup 300. 12. ganz unkenntlich, nur die Erwähnung der durchscheinenden Hinterfügel setzt es ausser Zweifel, dass wirklich diess Citat hieher gehört. Inauratellus FR. Sppl. 321. 322. Dup. 88. 3 viel zu matt.
 - Palpi breves, non prominuli, albidi, pills nigris. Der Körper der Palpen gelblich, die Haare beim Manne kaum —, beim Weibe stark gelb gemischt, die schwefelgelben Schuppen wurzelwärts am Mittelbande und auf dem dunklen Flecke vor der Flügelspitze unterscheiden die Art hinreichend.
 - Sehr verbreitet; bei Regensburg in manchen Jahren häufig, besonders auf den Blüthen der Authemis tinetoria, im Juli.
 - lch gebe Herrn Zeller Recht, wenn er Hübners Basochesella fig. 456 hieher zieht, weil sich unter Hübners alten Vorräthen ein ungespanntes, kopfloses, ungewöhnlich grosses Exemplar des Dumeritellus findet, was recht wohl das Original zu der noch grösser ausgefallenen mit Fühlern nach Gutdünken ausgestatteten Figur seyn kann.
 - C. maculis binis lunatis, altera ante, altera pone medium marginis interioris. Farbe dunkler und weniger glanzend als bei Scabiosellus; purpurviolett ist der ganze Vorder-

rand, ein Streif längs desselben aus der Wurzel bis zur Flügelmitte, vor welcher er abgesetzt ist und sich dann mit einer vom Innenrande kommenden Querbinde vereinigt, endlich ein Querfleck am Ende der Mittelzelle, d. h. am Bruch; die Palpen sind strohgelb, mit schwarzen Haaren, der Scheitel halb so hreit als der Durchmesser eines Auges.

159. Pfeifferellus H. 422. - Zell. p. 51.

Alls anter. orichalceis, costa, linea postcostali maculisque duabus verticalibus cupreo-violaceis. Vorderflügel schwach glänzend messinggelb, die Franzen glänzender, der Vorderrand, ein Streif längs desselben bis zur Mitte und zwei Vertikalflecke kupferviolett.

Aus Ungarn, Schlesien, Frankfurt a.M; noch selten.

Genus XXXVI. ADELA.

- I. Antennæ subfiliformes, crasslusculæ, alarum margine anteriore vix longiores.

 Die Fühler dick, fast fadenförmig, wenig länger als der Vorderrand der Vorderfügel, in beiden Geschlechtern ziemlich gleich. Gesicht fast bis zum Munde rauhhaarig. Rippe 5 u. 6 der Hinterflügel auf gemeinschaftlichem Stiele. Kleine, plumpe Arten.
- 160. Fibulciia WV. Sppl. 236. Zeller Linnaea VIII. p. 3. Capillaria Frischii Haw. Adela Latreillella Stoh.
 - Capillis nigris, alis anterioribus fusco-aureis, fascia costam non attingente pallidiore, posterioribus fuscis. Kopf schwarzhaarig, Vorderflügel braungolden mit bleicherem Mittelbande, welches den Vorderrand nicht erreicht. Rippe 7 u. 8 der Vorderflügel auf gemeinschaftlichem Stiele.
 - Var. Die Vorderstügel noch mit bleichem Fleck in der Mitte der Wurzel. Sppl. 237. Pulchella Ev. Wenig verbreitet, nach Zeller nur um Veronica chamaedrys, im Mai und Juni.
- 161. Leucocerella Scop. Schrk. Zeller Linnaea VIII. p. 7. Bimaculella FR. t. 68. 2. Dup. Ey. Conformella Zell. Isis 1846.
 - Capillis ferruginels, alis anterioribus viridi- aut cupreo-aureis, fascia media, costam non attingente & puncto pone medium costali albido-flavis, alis poste-rioribus albidis, nigro-limbatis. Die rostgelben Kopfhaare, die weissere Zeichnung der Vorderflügel und die beim Manne fast rein weissen, beim Weibe graulichen, breit schwarz gesäumten Hinterflügel unterscheiden diese Art gut. Der Costalpunkt ist oft vom Vorderrande entfernt, selten fehlt er ganz.

Weniger verbreitet als vorige, in deren Gesellschaft sie lebt.

162. Rufifrontella Tr. — Sppl. 238. — Zeller pg. 9. — Aurifrontella Dup. 302. 4.

Obscure ænea, capillis aurantiacis. Vorderflügel dunkel erzfarben, die Kopfhaare orange. Ast 8 u. 9 der Vorderflügel gesondert.

Nicht sehr verbreitet; ich fing sie nur einzeln auf Wiesen, Herr Zeller in grosser Zahl um Fedia ohtoria; Mai, Juni. 163. Cyanella Mann Ent. Zeit. 1850, p. 131. - Sppl. 223. Zeller pg. 11.

Capillis ferruginels, antennis nigris, alls anterioribus viridi-velaceeo-chalybeis. Rippen der Vorderflügel alle gesondert, auf den Hinterflügeln 5 u 6 auf gemeinschaftlichem Stiele, bei einem anderen Exemplare gesondert. Der Ruffrontella ähnlich, die Fühler ganz sadensörmig, nicht so lang als die Vorderflügel. Alle Flügel schmaler, die vorderen prächtig stahlgrün, in der Mitte des Vorderandes mit matterer, braunerer Stelle. Hinterflügel violett, Saum und Franzen goldgemischt. Kopfhaare orange.

Aus dem Toskanischen; Ende April, Mai.

- III. Antennæ setaceæ, tenues, alls multo longlores. Fühler borstenförmig, viel länger als die Vorderflügel. Die Palpen sind dünn, mit äusserst langen feinen Borsten sparsam besetzt, welche das Endglied oft verstecken.
- A. Alæ anteriores innotatæ, in Mazzolella & in var. Frischellae macula obsoleta pallida in medio marginis interioris. Vorderflügel unbezeichnet, nur bei Mazzolella und Frischella var. mit lichterem, den Vorderrand nicht erreichenden Mittelband. Rippe 5 u. 6 der Hinterflügel auf gemeinschaftlichem Stiele.
- a. Frons nigro hirta. Die Stirne tief schwarz behaart, der Scheitel oft, besonders bei den Weibern, mehr oder weniger rostgelb.
- 164. Frischella II. 425. 426. Tr. Zell. Isis 1839. 1846. Ent. Zeit. 1850. Dup. Sppl. 224. Reaumurella Stph. Wood 1259 Rußmitrella Scop. Staint. Purpuratella Mann. Sppl. 250, 251.
 - Ich kann mich nicht überzeugen, dass es räthlich sei, den so vielfach augewendeten Namen der Rufimitrella einer Art zu geben, welche längst als Frischella allgemein gekannt ist; ich werde immer dafür seyn, solche vielfach missbrauchte Namen ganz ausser Gebrauch zu setzen und zwar um so mehr, wenn die erste Beschreibung nicht so genau ist, um nicht auf andere Arten angewendet werden zu können. Man kann mir zwar einwenden, dass auch der Name Frischella ein vielfach missbrauchter sei und mit gleichem Rechte ganz ausser Gebrauch gesetzt werden sollte; da aber Hübners Bilder, Treitschke's Beschreibung und Zellers Notizen bis 1850 alle dieselbe Art bezeichnen und Linne's Bezeichnung der Frischella jedenfalls auf mehrere Arten bezogen werden kann, so behalte ich den Namen Frischella für gegenwärtige Art bei. Der Umstand, dass die Kopfhaare üfter ganz schwarz, seltener auf dem Scheitel rostgelb sind, lässt den Namen Rufimitrella nicht einmal passend erscheinen.
 - Capillis nigerrimis, in occipite plus minus ferrugineis, antennis maris corpus vix triplum, feminæ vix duplum longioribus, alis anterioribus cupreo-viridibus, interdum macula dorst media verticali pallidiore; rarissime puncto costali postico. Etwas grösser als Leucocerella, die Fühler des Mannes doppelt so lang, die des Weibes wenig länger als die Vorderflügel, borstenförmig. Kopfhaare tief schwarz, auf dem Scheitel meistens etwas, selten ganz rostgelb. Die Palpen vertikal, etwas vorstehend, schwarz, mit wenigen langen Haaren. Die Vorderflügel erzgrün, in der Mitte mehr oder weniger kupferig, oft auf der Mitte des Innenrandes mit vertikalem, bleicherem Fleck, selten mit solchem Punkt bei 1/3 des Vorderrandes. Die Hinterschienen lang schwarzhaarig.
 - Im Mai auf Wiesen, besonders auf Cardam. prat. und Sisymbr. alliar; ich fand sie an Symphytum. Verbreitet und nicht selten.
- 165. Canalella Eversm. Faun. Lepid.
 - Ein männliches Exemplar von Herr Eversmann ohne Fühler; seiner Beschreibung nach sollen diese nur mediocres seyn, die Stellung wäre daher neben Frischella. Kleiner, weniger plump, die Farbe der

Vorderflügel gar nicht kupferig, wie bei Scabiosetta; die Haare des Kopfes tehlen, nur der Scheitel hat deutlich schwefelgelbe Haare. Die beiden Furchen der Vorderflügel sind nichts Charakteristisches, sie kommen mehr oder weniger vielen Exemplaren anderer Arten zu.

- 166. Viridella Scop. WV. Tr. Sppl. 218. foem. Zell. Linn Wood 1261. Vindella F. Reamurella Cl. WV. Dup. Capillaria viridis Haw. Sphingiella H. 129.
 - Capillis nigerrimis, in fæminæ occipite parum griseis, maris antennis longissimis, fæminæ basi incrassatis; alls anterioribus viridi-metallicis, costa cupræs; maris lingua dorso longissime pilosa. Vorderflügel bouteillengrün mit schmal erzfarbigem Vorderrande. Kopf des Mannes überall lang schwarzhaarig, besonders auf dem Rucken der Zunge, Scheitel des Weibes gelbgrau, seine Fühler gegen die Wurzel verdickt.
 - Sehr verbreitet; wenn die ersten Eichenblätter noch klebrig sind oft in grosser Menge um dieselben schwärmend.
 - Speyeri Zell. p. 41 bis jetzt nur in Einem weiblichen Exemplare im Waldeckischen gefangeu, scheint der Viridella nah, der Kopf ist gelber behaart, die Vorderflügel breiter und kürzer, fast so schön goldgelb wie hei Cuprella, ohne Grün, mit fein geröthetem Vorderrande.
 - b. Caput totum maris nigerrimo-, fæminæ aurantiaco-hirtum, antennæ nudæ, tenuissimæ. Der Kopf des Mannes ganz schwarz-, des Weibes ganz orangehaarig, die Fühler ohne Schuppenverdickung, äusserst fein.
- 167. Cuprella WV. Zeller p. 42. Sppl. 219. Weib. ? II. 185. viel zu dunkel. Adela aeneella Zett. mas. Dup. 301 7. Mann; 4 stellt nicht das Weib dar, wahrscheinlich das von Tombacinella. Crinitella Zett. foem.
 - Alæ anter. aureæ, versus limbum & costam cupreæ. Kleiner als Scabiosella, mit kürzeren Flügeln, die vorderen gegen die Wurzel reiner golden, gegen die Spitze reiner kupfern. Beim Manne die Fühler über 2½ mal so lang als die Vorderflügel, ihre Geisel gegen die Wurzel sehr wenig verdickt, weiss, nur nächst der Wurzel dunkel geringelt, die Behaarung des Kopfes kohlschwarz, der Scheitel bei weitem nicht so breit als der Durchmesser eines Auges. Das Weib hat etwas stumpfere Vorderflügel, die Fühler nur um weniges länger als die Vorderflügel, nur die Spitze weiss; der ganze Kopf orange behaart, der Scheitel doppelt so breit als der Durchmesser eines Auges.
 - Ziemlich verbreitet, doch scheint sie in nördlichen Gegenden häufiger; im ersten Frühling bis in den Mai um die Kätzchen der glattblätterigen Weidenarten.
 - c. Capilli aurantiaci. Kopfbehaarung rostgelb bis orange.
- 168. Tombacinella FR. Sppl. 240, Violella Tr. Zell. Is. Linnaea pg. 16. Dup. 302. 1. Mann. Cuprella foem. Dup. 301. 4. am ersten hieher.
 - Ich beziehe mich auf das was ich über den Namen der Frischella gesagt habe; da die Art des WV. höchst zweiselhaft, da auch Treitschke's Beschreibung in Manchem widerspricht, da der Name Violella in der nächstverwandten Gältung Nemotois gegeben ist, so behalte ich den Namen bei, unter welchem ich die Art abgebildet habe.
 - Alls anterioribus aureo-cupreis, antennis maris corpore quadruplo-, fæminæ, supra basin pilosis, duplo longioribus. Etwas kleiner und viel schlanker als Frischella; die Vorderflügel spitzer, kupferiger, stets unbezeichnet, die Fühler fast dreimal so lang, die des Weibes immer noch länger als die Vorderflügel, am Wurzeldritttheil durch Schuppen verdickt.
 - Nicht sehr verbreitet und ziemlich selten, im Juli um Hypericum.

- 169. Mazzolella II. 155 Tr. (non Dup.) Sppl. 225. Zeller p. 19.
 - Alis anterioribus aureis, apice cupreis, fascia media, antice abbreviata alba posterioribus basi albis, fœminæ usque ad limbum. Vorderflügel schön kupfergolden,, gegen die Wurzel messinggelb, ein Mittelquerband weiss, beim Manne vom Innenrande bis in die Flügelmitte, beim Weibe weiter zum Vorderrand. Die Scheitelhaare weissgelb, die Hinterflügel weiss, gegen den Saum braun, beim Manne breiter.
 - In Ungarn, bei Wien und in Südfrankreich, Juli.
 - B. Alæ anteriores fascia media flava, utrinque acute terminata. Vorderflügel mit schaff begrenzter, durchlaufender lichter Mittelbinde. Rippe 6 u 7 der Hinterflügel auf gemeinschaftlichem Stiel; nur bei Sulzerella und Paludicolella 5 u. 6.
- a. Punctum costale anteapleale niveum. Bei 3/4 des Vorderrandes noch ein weisser Punkt. 170. Paludicolella Mann. Zell. Linn. p. 21. Sppl. 226.
 - Nicht grösser als Dumerilella, auf violett kupferfarbigem Grunde überall gleichmässig mit gesonderten rein goldenen Schuppen gemischt, diese sind in dem rundlichen Eindruck vor der Flügelspitze am deutlichsten. Das weisse Mittelband und der Schrägstrich bei 3/4 des Vorderrandes stehen in breit dunklerem Grunde.

Aus dem Toskanischen.

40

- 171. Albieinetella Schleicher. Zeller Linn. pg. 22.
 - Capillis nigris, antennis longissimis, alis anterioribus violaceis nitidis, fascia post medium punctoque costæ postico albis; posterioribus fuscis (mas). Herr Mann besitzt das einzige bekańnte Exemplar, welches am 6. Mai in Steiermark gefangen wurde; so gross als Degeerella, Kopf schwarz wie bei der männlichen Cuprella; Vorderflügel violett glänzend, die weisse Mittelbinde schräg, wurzelwärts-schwarz begrenzt, gleich hinter ihr ein weisses Fleckchen am Vorderrande.
 - b. - nullum. Kein weisser Vorderrandspunkt.
 - « Alæ anteriores basin versus omnino aureæ, apicem versus squamis aureis & purpureis mixtæ, utrinque ad faciam mediam late, indeterminate purpureæ.
 - Vorderflügel wurzelwärts ganz golden, spitzwärts mit goldenen und purpurnen Schuppen gemischt, das Mittelband beiderseits unbestimmt purpurn begrenzt.
- 172. Australis m. Sppl. 253. Mazzolella Dup. p. 370. fol. 300. 1 9. unverkennbar und es ist unbegreißlich, wie FR. das ihm überschickte Exemplar für Mazzolella erklärt haben soll; ein Exemplar der Australis steckt in seiner Sammlung eben so unbegreißlicherweise unter Sulzeriella. Eben so auffallend ist es, wie II. Zeller die Duponchel'sche Art nach Abbildung und Beschreibung verkennen konnte.
 - Grösse ungefähr von Sulzeriella, die Vorderslügel sind aber viel breiter, mit abgerundeterer Spitze. Um das weissgelbe, schmalere Mittelband sind sie breit und unbestimmt begrenzt purpurviolett, gegen die Wurzel von da zuerst rothgolden, dann silbergolden, gegen die Spitze im purpurnen Grunde dicht, aber ungeordnet goldschuppig. Hinterslügel und Franzen purpurbraun. Die Fühler des Weibes länger als bei Sulzeriella, die schwarze Beschuppung erreicht nicht das ganze erste Drittheil, ist nicht so dick und verliert sich allmähliger, ohne dass dann die Fühler sogleich weiss werden; erst ihre äusserste Spitze ist weiss.
 - Yon Herr A. Schmid aus Südfrankreich; ein Exemplar fand ich in FR. Sammlung, ebenfalls aus Frankreich, unter Sulzericlia stecken.

- β Alæ anteriores nigræ, fascia media citrina, adjacente utrinque violacea, utrinque nigro-cincta, squamis areæ basalis & apicalis densis citrinis. Vorderfügel schwarzlich mit gelbem, beiderseits erst violett, dann schwarz begrenztem Mittelbande, Wurzel- und Saumfeld mit ungeordneten Goldschuppen.
- 173. Associatella FR. t. 68. 1. Zeller p. 23.

Die schwarzen Vorderflügel sind gleichmässig citronengelb gesprenkelt, ihr gelbes Mittelband ist jederseits von einem eben so breiten violetten begrenzt, welche beiderseits schwarz eingefasst sind.

Ziemlich verbreitet; auch bei Regensburg in Nadelholz Mitte Juni.

- y Alæ anteriores inter costas fuscas regulariter aureoflavæ, fascia media flava utrinque fascia violacea, nigro-cineta, terminata. Die Vorderflügel sind zwischen den braunen Rippeu regelmässig goldgelb, das gelbe Mittelband hat beiderseits ein violettes, jederseits schwarz begrenztes Band.
- * Fascia alarum anteriorum media. Das Band der Vorderflügel steht genau in der Mitte.
- 174. Sulzerlella Zell. Isis 1839. Sppl. 227. foem. Dup. Sulzella H. 121. Sulzella Dup. Sulzella Illig. Mg. Wood 1255. Capillaria Sultzii Haw. Phal. podaella Donov. Brit, Ins. Ph. degeerella Scop. Carn. Sphinx fasciata Naturf. Stück 25. 1, 2, f. 3.

Var. Laqueatella Zell. Ent. Z. 1850, 135,

Sehr verbreitet und nicht selten, doch nicht gesellschaftlich; Mai u. Juni.

- 175. Religatella Zell. Linn. pg. 29 aus Fiume, nach Zeller aus Steiermark, weiss ich nicht zu unterscheiden. Die weiblichen Fühler sollen bis zu 2/3 dick schuppig seyn, die gelben Streife der Vorderflügel reiner und erweitert bis an den Saum reichend.
 - Ich habe viele Exemplare von Sul eriella, wo diese Flügelzeichnung sich findet, sollte nicht vielleicht bei Herrn Zellers weiblichem Exemplare ein Theil der weissen Fühlerspitze verloren gegangen seyn, so dass die schwarze Beschuppung 2/3 einzunehmen schien? Ich habe solche Exemplare.
 - ** Fascia alarum anteriorum pone medium. Das Band der Vorderflügel steht deutlich hinter der Mitte.
- 176. Degeerella L. H. 130. 446. FR. t. 66. Dup. 300. 1. 2. Zeller p. 30. Wood 1256.
 - Major, in alarum anteriorum dimidio basali flavedo –, in apicali nigredo prævalet, fœminæ antennæ dimidio basali squamis nigris incrassatæ. Grösser, auf der Wurzelhälfte der Vorderflügel sind die dunklen Linien feiner, auf der Endhälfte, besonders gegen den Saum hin viel dicker.
 - Wohl die verbreitetste Art der Gattung, von Ende Mai bis Anfang Juli, auf Blüthen und in Laubholz. Die Raupe frisst wahrscheinlich verschiedene niedere Pflanzen.
- 177. Congruella FR. t. 67. 2. Dup. 300. 3. 4. Zeller p. 23.
 - Minor, in alarum anteriorum dimidio basali nigredo —, in apicali flavedo prævalet; fæminæ antennæ non squamis incrassatæ. Kleiner, auf der Wurzelhälfte der Vorderflügel nehmen die braunen Linien so viel Raum ein als die gelben, auf der Saumhälfte sind die gelben breiter, besonders vor dem Saum.
 - Viel weniger verbreitet als vorige, doch nicht blos im Gebirge; bei Regensburg Ende Mai und Juni einzeln.
 - J Alæ anteriores violaceæ maculis flavis duabus obliquis versus basin, fascia media & macula intra-apicali, costis tribus divisa. Vorderflügel violett; gelb ist: ein Längsfleck aus der Mitte der Wurzel, ein Keilfleck hinter ihm gegen den Vorderrand hin, eine Mittelbinde und ein runder Fleck in der Spitze.

178. Basella. - Eversm. Fn. p. 592. 18. - Sppl. 228. - Zeller p. 23.

Alis anterioribus violaccis, maculis duabus longitudinalibus baseos, fascia inæquali pone medium & macula interapicali flavis. Fast nur halb so gross als Ochsenheimerella, die Fühler des einzigen vorhandenen weiblichen Exemplares kaum länger als die Vorderflügel. Rippe 6 u. 7 der Hinterflügel gestielt.

Im Kasanischen und Orenburgischen im Juni.

ε Pone fasciam arcus & macula obliqua limbalis flava. Hinter dem gelben Mittelbande ein wurzelwärts convexer Bogenstreif und ein Schrägfleck vor dem Saume gelb.

179. Ochsenheimerella H. 359. - Zeller p. 35.

Nicht sehr verbreitet und meistens einzeln; im Juni in Waldgebüsch, am östesten um Nadelholz.

Genus XXXVII. ROESLERSTAMMIA.

- I. Alarum anterlorum ellia in medio albo-secta. Die Franzen der Vorderflügel zwischen Rippe 5 u. 6 weiss durchschnitten.
- 180. Granitella Tr. FR. t. 8.
 - Fuscescens, albido-rivulosa, macula marginis interioris pone basin, altera ante medium paullo albidiores. Braungrau, weisslich quergewellt; auf dem Innenrande ein lichterer Fleck nächst der Wurzel, ein anderer vor der Mitte.
 - Die Raupe minirt im Juni die Blätter von Inula helenium, in Gärten von Buphthalmum cordifolium; der Schmetterling fliegt im Juli bei Wien, in Böhmen, Sachsen; auch aus der Schweiz.
- 181. Helentella Khlw. Sppl. 346.
 - Aencofusca, nigro-alboque irrorata, cillis linea dividente & apicali fusca. Um 1/3 kleiner als Granitella, schön veilbraun, schwarzbraun wolkig, mit in Querreihen unregelmässig gehäusten weisslichen Punkten, die beiden Innenrandssiecke kaum angedeutet, die Franzen aber mit grober dunkter Theilungs- und Endlinie. Scheitel goldgelb behaart.
 - In Preussen, bei Frankfurt a.M. Mitte September an Eichen, 6 Exemplare aus FR. und Kadens Sammlung.
- 182. Carlosella Zell. H. 171. Reticulella; ungenügend.
 - Alba, fuscotestacco-irrorata, cillis linels duabus dividentibus (anteriore fortiore) & apice fuscis. Weiss, gelbbraun gesprenkelt, welche Sprenkeln sich zu drei unbestimmten Querbinden häusen.
 - Ziemlich verbreitet, stellenweise gemein, im Grase in Waldschlägen, im Mai und Juni, dann wieder im August; auf den Engadiner Alpen bis 7000'.
 - Alarum anteriorum cilia inter costas 6 & 7 albidiora, macula ante medium marginis interioris alba.

Die Franzen der Vorderstügel zwischen Rippe 6 u. 7 weisser, vor der Mitte des Innenrandes ein weisser Fleck.

183. Betulella Curtis 679. 15 sehr schön. - Sppl. 345. Assectella Zell. - Vigeliella Dup.

Cupreofusca, capillis ferruginels, macula ante medium marginis interioris albida.

Kaum kleiner als Granitella, etwas mehr kupferfarbig, besonders die Franzen, deren weisser Fleck

mehr spitzwärts steht und deren Theilungslinie undeutlicher ist. Die weisslichen Querwellen sind viel undeutlicher, dagegen ein weisses Dreieck vor der Mitte des Innenrandes sehr bestimmt. Gegen die Flügelspitze findet sich meistens ein tiefschwarzer Punkt, der Schoitel ist rostgelb behaart.

Bei Berlin, Frankfurt a.O., auch in England; im Oktober. Die Raupe nach Mussehl auf Allium.

III. — — basi pallidius notata. Die Franzen an der Wurzelhälfte unbestimmt lichter bezeichnet.
184. Fulviceps Wocke. — Ruficeps Sppl. 643.

Fusca, inter maculas aureas læte violacea; capite aurantiaco-hirto. Braun, zwischen goldgelben Flecken der Vorderflügel violett glänzend, der Kopf goldgelb.

Aus dem schlesischen Gebirge, auch von Zürich (Frey.); Ende Mai.

IV. Alæ anteriores subacutæ, cilia solum linea dividente & apice fusca. Vorderflügel mit ziemlich scharfer Spitze; die Franzen nur mit dunkler Theilungs- und Endlinie

185. Vesperella Koll., - Ent. Zeit. 1850. p. 156. - Sppl. 348.

Brunneofusca, vertice, thoracis dorso & alarum anteriorum margine interiore testaceis. Diese Art zeichnet sich durch geschwungenen Saum und etwas vortretende Spitze der Vorderlügel aus; sie variirt in verloschenerer und deutlicherer Zeichnung; nussbraun, Palpen, Kopf, Mitte des Thorax und Innenrand der Vorderlügel strohgelb, in letzteren tritt die Grundfarbe bei 1/3 der Flügellänge dunkler hinein; eine Theilungslinie an der Wurzel der Franzen schärfer—, eine vor ihrem Ende verloschener braun. Bei recht deutlichen Exemplaren stehen an der Spitzenhälfte des Vorderrandes 3 bis 4 lichte, dunkel begrenzte Häkchen, deren Spitze gegen den Afterwinkel gerichtet ist. Von H. Mann im Toskanischen; im April.

Genus XXXVIII. PLUTELLA.

186. Xylostella L. — H 119 schlecht. — id. & Sisymbrella & Murinella Mus. Schiff. — Cruciferarum Zell.

Griscofusca, plerumque alarum anteriorum margine Interiore pallidiore, ferrugineo aut albido, striga e basi flexuosa nigra, intus albo-terminata. Schr abändernd, staubfarben bis dunkelbraun; bei den bleichsten Exemplaren kaum eine Spur der gegen den Innenrand hin drei niedere Bogen bildenden schwarzen Mittellängslnie, welche bei den dunkelsten Exemplaren schr scharf und gegen den rostgelblichen Innenrand hin scharf weiss aufgeblickt ist. Der Kopf ist weisslicher als die Vorderfügel, selten ganz weiss; bei recht scharfen Exemplaren haben die Franzen drei dunkle Theilungslinien und solche Endlinie.

Den ganzen Sommer hindurch in Gärten, auf Kohlfeldern, aber auch auf Calluna vulgaris in zahlloser Menge.

Var. Annulatella Wood 1547. - Sppl. 350.

Griscofusca, maculis duabus alarum anteriorum pallidis intra marginem interiorem. Vielleicht nur Var. von Xylostella, welche dadurch entstanden wäre, dass die schwarze Bogenlinie mit ihren drei Vorsprüngen den Innenrand erreicht und dadurch zwei lichte Fleckchen abschneidet.

1 Exemplar in FR. Sammlung aus Ungarn.

Da der Name Annulatella ursprünglich von Haworth für Bicingulata Zell. gegeben ist, diese aber schon von Wood verkannt wurde, und dessen Annulatella, die auch ich unter diesem Namen abgebildet habe,

wohl nur eine der zahllosen Varietäten von Xylostella ist, so bleibt dieser Name am zweckmässigsten ganz weg.

Moculipennis Curt, ist wahrscheinlich auch nichts als Var. von Xylostella mit tiefer dunklen Einschnitten des lichten Innenrandes.

187. Geniatella FR. — Sppl. 347.

Olivaceoochracea, ciliis & margine anteriore nivels, fusco tessulatis. Der Porrectella am nächsten; olivenbräunlich; Kopf weiss gemischt; Fühler schneeweiss, fein schwarz geringelt, mit wenigen grösseren schwarzen Flecken; an den Vordersflügeln der Vorderrand, die Franzen und die innere Begrenzung des zweibogigen dunklen Längsstreifes aus der Mitte der Wurzel schneeweiss; der Vorderrand mit 5 dunkelbraunen Flecken, der nächste an der Wurzel oft undeutlich, der zweite in der Mitte des Vorderrandes; Saumlinie fein dunkel, gegen den Afterwinkel schwarz sleckig; Franzen mit dunkler Theilungs- und Endlinie, letztere weiss unterbrochen. Hinterslügel ganz röthlichgrau.

Anfang Juli am Simplon in der Höhe des letzten höchsten Holzwuchses; aus dem Engadin, 7000'. Monte Rosa (Frey).

188. Porrectella L. - Hesperidella H. 169,

Testacea, costis fusco-olivacels, limbo late fusco, cillis fusco-tessulatis. Beinfarben, die Rippen olivenbräunlich, die Saumlinie und zwei Theilungslinien der Franzen breit dunkelbraun, etwas fleckig und stellenweise zusammengeflossen. Längs des Vorderrandes stehen meist einige
braune Fleckchen.

Nur in Gärten, an Hesperis matronalis meist häufig.

189. Bicingulata Zell. - Sppl. 349 - Annulatella Curt.

Albida, fusco irrorata, striga bisinuata fusca e media basi, punctis limbi fuscis, cillis lineis duabus fuscescentibus. Grösser und weisser als Porrectella, etwas rostbräunlich gewölkt, die Innenrandshälfte bis zu der tief zweibuchtigen dunkelbraunen Längsstrieme aus der Mitte der Wurzel am weissesten. Die Saumlinie mit schwachen braunen Punkten, die Franzen mit zwei solchen Theilungslinien.

Ein Exemplar von Herr FR. Herr Zeller erhielt 2 Paare im Spätherbst und Frühling bei Glogau u. Frankfurt a.O. in Eichengehölz.

Genus XXXIX. OCHSENHEIMERIA.

Bei dieser Gattung ist noch Manches zu berichtigen, wozu mir der Fang von 10 Paaren der Urella in Begattung Gelegenheit gab.

- 1. Die Beschuppung an der Wurzelhälfte der Fühler geht bei dieser Art sehr leicht verloren, bei den Weibern jedoch nur wenn sie ganz abgeflogen sind, während sie schon bei vollkommen reinen Männern oft ganz fehlt oder bei dichtem Anliegen nur sparsam und nur gegen die Wurzel der Geisel absteht.
- Fast alle Exemplare, welche ich unbegattet fing, waren Weibchen, das M\u00e4nnchen fliegt daher entweder zur Fangzeit in der Lust oder lebt tieser im Grase verborgen, w\u00e4hrend die Weibchen und die begatteten Paare von den Grashalmen gestreist werden.

3. Herr FR. pg. 201 beurtheilt das Geschlecht nach der Dicke des Hinterleibes; diess möchte ungenügend seyn; alle meine in Begatung gefangenen Männer haben einen gelben Afterbüschel, welcher seitlich von schwarzen Haarpinseln der vorhergehenden, comprimirten Glieder überragt wird, und selten Spuren von der Hinterleibsbinde, welch letztere beim Weibe auf Ring 5 fast nie fehlt. Bei den meisten weiblichen Exemplaren sieht man deutlich einen gelben Legestachel, welcher aber nur von oben gesehen als Stachel erscheint, von der Seite als ovale Scheibe, welche an der Schneide mit langen Borsten sparsam besetzt ist.

Ueber die Arten, welche FR. meint, habe ich keinen Zweisel, da die Exemplare seiner Sammlung genau mit den Beschreibungen stimmen. Bei Urella vermuthet FR. mit Recht, dass die schwarzen Seitenbüschel der vorletzten Hinterleibsringe bei seinem Manne verloren gegangen seien. Von Vacculella besinden sich beide Geschlechter in FR. Sammlung, sie ist durch die lichten Franzen der gegen die Wurzel lichten Hinterstügel und die in keinem Geschlechte abstehend beschuppte Fühlergeisel leicht zu unterscheiden.

Seit dem aussührlichen Aufsatze Fischers v. R. in der Entom. Zeitung von 1842 ist eine vortressliche Abbildung in dem siebenten Bande des grossen Werkes von Curtis pl. 344 bekannt geworden, eine Art darstellend, welche er Lepidocera birdella nennt. Herr Zeller diagnosticirt sie:

O. antennis griseo —, superius nigro-squamatis, apice nudo; capillis dilute griseis; palpis maximam partem albidis; alis ant. fusco-griseoque nebulosis, subasperis, posterioribus cinereo-fuscis totis, abdominis fascia apiceque albidis (mas?).

Gemäss des starken weissen Bandes u. des endwärts n cht erweiterten Endringes halte ich es für ein Weib. Das Maass der Abbildung entspricht einer mittleren Taurella, doch sind bei Curtis die Maasse so oft zu gross angegeben, dass diess nichts entscheidet; die Zeichnung und Färbung stimmt mit vielen weiblichen Exemplaren der Urella so ziemlich überein, so dass ich sie nicht davon trennen würde, wenn nicht Exemplare aus England, welche Herr Zeller Bisontella nannte, durch wirklich bedeutendere Grösse und deutlichere Querbinden der Vorderflügel noch besser passen würden. Auch Woods Figur 1566 zeigt diese Querbinden. Stainton zieht diese Figur mit Urella FR. zusammen, was sehr zu entschuldigen ist, wenn er nicht beide Arten in Mehrzahl vor sich hatte. Ich glaube, dass seine Bisontella (verschieden von Urella) der Mann zu seiner Birdella ist. Von letzter sah ich ein Exemplar ohne Leib aus England Grösse von Taurella, aber die Flügel deutlich kürzer und breiter, die hinteren licht kupferig, nur am Wurzeldrittheil graulich durchscheinend. Körper und Vorderflügel licht graugelb, letztere mit mehr rostgelben Schuppen untermischt, mit drei dunklen Flecken von der Mitte bis zu 3/4 des Vorderrandes und dunklen Franzenenden. Auch die Fühler sind hleich graugelb beschuppt bis zu 3/4 ihrer Länge, nur die letzten Schuppen sind am Ende schwarz. Die Schuppen des Kopfes sind fast rein weiss.

Ein gleich grosses Exemplar aus der Oberpfalz hat dieselben Hinterflügel, aber viel dunklere, mit schwarzen Schuppen gemengte Vorderflügel, der Kopf fehlt, der Hinterleib ist spitz, hat einen scharfen Ring, aber sonst so dunkle Schuppen wie die Vorderflügel. Dieser Art hat der ältere Name Birdella zu bleiben.

Woods fig. 1567, Mediopectinella Stph. genannt, von Stainton mit zu Bisontella gezogen, halte ich besonders wegen letzteren Umstandes und weil Herr Stainton sie zugleich mit seiner Birdella schöpft, für einen Mann der letzteren; gar so gelbe Vorderslügel sah ich freilich nie.

Woods fig. 1568 ohne alle Auszeichnung der Fühler, kann recht wohl ein Mann von *Urella* seyn; Farbe und Grösse widersprechen nicht, die Fühler sind beim Manne sehr oft schuppenlos.

Woods fig. 1569. Chenopodiella, kann wegen der dunklen Franzen der Hinterstügel eben so wenig zu Vacculella gehören, als die eben erwähnten Abbildungen. Die Diagnose, welche mir Herr Zeller von ihr gab, erwähnt zwar eine basin albidam der Hintersügel, eine solche kommt aber auch ziemlich ost bei Urella und Birdella vor; für diese ist aber der Kopf und die Vordersügel in der Abbildung doch gar zu srisch braungelb. Nach Stephens Beschreibung ist es die grösste der englischen Arten; diess und die bis gegen den Saum weissen

Hinterflügel lassen sie nur mit Vacculella und Taurella vergleichen. Da aber Stainton die Taurella von Mann erhielt und also kennt, so bliebe nur Vacculella übrig, da Stainton aber auch diese kennen will, so muss ich sie bis auf weiteres als neue, mir unbekannte Art betrachten. Der Name kann nicht bleiben, da ihn Stephens in der falschen Annahme gibt, dass die Hübner'sche Chenopodiella dasselbe Thier sei.

Bisontella Zell. Lienig, von welcher ich viele Exemplare von Stainton verglich, kann ich nicht von Birdella trennen; sie kommt kleiner und grösser als Vaccutella vor, die Vorderflügel sind bei Urella sehr oft, besonders beim Manne, kupferig violett, die dunkleren Enden der Schuppen oft ganz gleichmässig dicht vertheilt, oft nur bindenartig gehäuft, die Hinterflügel sind, ohne Unterschied des Geschlechtes, sehr oft, ja meistens, gegen die Wurzel etwas durchscheinender. Bisontella ist grösser, hat deutlichere Binden der Vorderflügel, auch im männlichen Geschlechte stark beschuppte Fühler, keine so lichte Scheitelbehaarung und auch nicht den kupferigen Fleck vor der Spitze des Vorderrandes, welcher bei frischen Stücken von Urella fast immer sichtbar ist.

Hinsichtlich der Hübnerschen Citate muss ich erwähnen, dass auf dem Vorlegeblatte Nr. 27. fig. 188 deutlich bis zur Halste beschuppte Fühler hat, dass in älteren Exemplaren des Werkes diess mit dem Pinsel angegeben ist, dass diese Platte später, wie viele andere der ältesten, von ungeübter Hand mit dem Grabstichel ausgestochen wurde, wobei die Fühler scharf borstenförmig wurden. Diesemnach ziehe ich diese Abbildung zu Urella. Es widersprechen die an der Wurzel weissen Hinterstügel nicht; denn ich sing ganz stische Exemplare von dieser Art, bei welchen diess angedeutet ist; für Taurella ist sie zu klein und die Hinterstügel zu wenig weiss.

Bubalella H. f. 376. ist wegen der Grösse, der einfarbig zimmtbraunen Vorderflügel und der schwarzen, gegen die Wurzel wenig lichteren Hinterflügel mit keiner bekannten Art zu vereinigen. — Nach H. v. Heyden ist sie eigene Art, aus Frankreich.

Auch meine Abbildungen lassen manches zu wünschen übrig.

- f. 246 Urella stellt ein Weib dar, das Aftersegment dürfte mehr weisse Schuppen haben, der Kopf ist nie so lebhast gelb, höchstens lehmgelblich, ost nur schimmelgrau, die lichte Stelle des Vorderrandes der Vorderflügel sollte mehr spitzwärts stehen und sich in die gleichsalls kupserigen Franzen verlieren. Diese dunkle Farbe der Vorderslügel kommt mehr dem Manne zu, beim Weibe sind sie meistens weissgrau gewölkt.
- f. 247 Vacculella stellt einen Mann dar, das Weib hat weisseres Aftersegment; die beiden Flecke der Vorderflügel sind zu deutlich.
- f. 248 Taurella ein Weib; die Binden der Vorderflügel sind nie so scharf, oft kaum zu erkennen.

Ich glaube nach dem Vorausgeschickten die Arten, mit Weglassung der ganz problematischen Chenopodiella Stph., folgendermassen diagnosticiren zu dürfen.

- Antennarum dimidium basale majus scabrum, cilia alarum posteriorum obscura. Die grössere Wurzelhälfte der Fühler rauhschuppig, die Franzen der Hinterflügel dunkel.
- Alæ ant. cinnamomeæ, innotatæ. Vorderflügel zimmtfarben, ohne Bezeichnung.
 Bubaleila H. 376.

Aus Frankreich, die grösste Art.

- griseæ aut fuscae, obscurius irroratæ, interdum intermixtis squamis pallidioribus. Die Vorderflügel graulich oder bräunlich, dunkel bestaubt, bisweilen mit einzelnen lichteren Schuppen.
 - A. Alæ p. albæ limbo late fusco. Hinterflügel weiss mit breit schwärzlichem Saume.

191. Taurella WV. — H. Text. — Tr. mas. — Dup. 299. 11. — Zell. Is. 1839 zum Theil — FR. Ent. Zeit. 1842. — Sppl. 248. foem.

Unter den bekannten Arten die grösste, durch die weissen Hinterflügel mit schwärzlichem Saume und Franzen unverkennbar. Ziemlich verbreitet, im Juli in vielen Gegenden Deutschlands.

- B. - cupreofuscæ. Hinterstügel kupferglänzend braun, gegen die Wurzel nur wenig lichter.
- 192. Birdella Curtis tab. 344 foem. Staint. Cat. p. 8. (exclus. cit. Urella). Stph. p. 350. Bisontella Staint. (Lienig & Zeller Isis 1846. p. 274.) Mediopectinellus Stph. Wood 1567.
 - Major, alls anterioribus obsolete obscurlus fasciatis, capillis vix pallidioribus.

 Grösser, die Vorderflügel mit einigen undeutlichen dunkleren Querbinden, die Scheitelhaare kaum lichter und gelblicher, die Fühler in beiden Geschlechtern bis über die Mitte rauh, die Vorderflügel des Weibes gelblicher.

Aus England und Bayern.

- 193. Urella FR. Ent. Zeit. 1842. Sppl. 346. foem. Taurella H. 188. Wood 1568 foem.
 - Minor, alis ant. fusco irroratis, versus apicem marginis anterioris & limbum cuprels, capillis maris lutescentibus, fæminæ canis, marum antennis parum scabris. Kleiner, die Vorderflügel dunkel gesprenkelt, gegen die Spitze des Vorderrandes und den Saum kupferig.
 - Ende August in grosser Menge bei R. in Begattung geschöpft, von hohem, dürrem Grase, der Mann hat mehr lehmgelbe, das Weib graue Scheitelhaare und Halskragen, bei letzterem sind die Fühler bis zu 2/3 beschuppt, beim Manne gehen die Schuppen leichter verloren; er zeichnet sich durch seinen gelben zweitheiligen Afterbüschel aus, ist meistens kleiner, hat dunklere zeichnungslosere Vorderstügel und mehr kupferfarbene Hinterstügel.
 - Iah erhielt während des Satzes dieser Zeilen zwei Exemplare von Herr Bremy aus Zürich, welche gemäss ihrer bedeutenderen Grösse und ihrer bis an die Wurzel gleichmässig dunkelbraunen Hinterflügel nicht mit Urella verbunden werden können, wenigstens nicht das eine ganz reine männliahe Exemplar. Dieses hat lebhaft dunkelbraune Vorderflügel, mit eingemischten wenig blasseren, aber auch mehreren ganz gelbweissen und schwarzen Schuppen. Die langen Schuppen des Scheitels und der Palpen sind gelbbraun, mit schwarzen Enden, Stirne und Brust gelbweiss. Der Hinterleib ist tiefschwarz, der Ring und der von den schwarzen Pinseln des vorletzten Segments überragte Asterbüschel weissgelb. Ich vermuthe hier eine neue Art.
 - II. Antennæ simplices, alarum p. dimidium basale & cilia alba. Fühler ohne abstehende Schuppen, die Hinterflügel an der Wurzelhälfte und den Franzen weiss.
- 194. Wacculella v. Heyd. FR. Ent. Z. p. 209 & 213. Sppl. 347. mas. Taurella Tr. foem Bei Frankfurt a. O. u. a. M., in Böhmen.

111

Genus XL. SYMMOCA.

- I. Albidæ, puncto gemino medio nigro. Weiss, mit schwarzem Doppelpunkt hinter der Mitte.
 - 1. Maculæ duæ obliquæ ad 1/3, duæ marginales oppositæ ad 2/3. Bei 1/3 der Flügellänge zwei schwarze Flecke schräg unter einandar, bei 2/3 ein Vorder- und ein Innenrandsfleck, durch einen rechtwinkelig gebrochenen Schattenstreif verbunden, nächst der Wurzel noch ein kleiner Vorderrandsfleck.
- 195. Signella H. 211. Ich habe ein eben so grosses Exemplar von H. Prof. Frey aus der Schweiz vor mir, die Hinterslügel sind zu breit und gerundet; eines der gewöhnlicheren, kleineren Exemplare mit schwächerer Zeichnung habe ich Sppl. 338 abgebildet.
 - Macula costalis unica magna fusca supra punctum geminatum disci. Am Vorderrand nur Ein grosser brauner Fleck über dem schwarzen Mittelpunkte. Die übrigen Exemplare stammen von Fiume u. Laybach.
- 196. Signatella m. Sppl. 380.
 - Maculæ costales duæ, anterior cum punctis duobus obliquis umbra fusca juncta, posterior pone punctum disci geminum. Auf dem Vorderrande zwei braune Flecke, der vordere durch einen Querschatten mit den beiden Schrägpunkten verbunden, der hintere hinter dem mittleren Doppelpunkt. Dichter schwarz bestaubt als die grössere Signella, dunkler und rauher aussehend. Von Herr Lederer bei Ronda in Spanien entdeckt.
 - Fasclæ duæ angulatæ fuscæ ad 1/3 & 2/3. Bei 1/3 u. 2/3 der Flügellänge ein gebrochenes dunkles Querband, die Wurzel selbst schwarz.
- 197. Designatella m. 384.
 - Ein Exemplar unbekannter Herkunft, wahrscheinlich aus den Alpen, theilte mir Frh. v. Welser mit, die Hinterflügel sind gegen die Wurzel weisser als bei beiden vorigen Arten, die Vorderflügel haben hinter dem hinteren Querband noch ein schwächeres, welches mit diesem eine weisse rechtwinkelig gebrochene Binde einschliesst.
- II. Fusca innotata. Einfarbig dunkelbraun. Vorderflügel mit 12 Rippen, 7 + 8, 7 in den Vorderrand: Hinterflügel mit 8 Rippen: 5 + 6.
- 198. Pigerella v. lleyd.
 - Das einzige Exemplar welches ich sah, hat ganz das Aussehen der braunen Arten folgender Gattung, die sichelförmig aufsteigenden Palpen und die Flügelrippen unterscheiden es aber hinlänglich. Es bedarf diese Art fernerer Beachtung. Herr v. Heyden fand sie bei Frankfurt a. M. im Juli an Waldgras.
- III. Luteotestacea, alarum anteriorum punctis duobus mediis obliquis. Lehngelb mit zwei sehr undeutlichen Schrägpunkten in der Mitte der Vorderflügel.
- 199. Designella m. Sppl. 461,

Grösser als Signella, mit schmaleren Flügeln.

Ein Exemplar in FR. Sammlung aus dem Banat.

Genus XLI. ATEMELIA.

- Oleella Boyer. Ent. Zeit. 1850, p. 148. Oleaella Dup. Sppl. IV. pl. 85. f. 1. Adspersella Koll. Sppl. 366.
 - Cinerea, nigro rivulosa, macula discoldali elongata nigra. Aschgrau, dunkelgrau melirt, etwas vor der Flügelmitte über der Falte ein schwarzes Längssleckchen, Endhälste der Franzen deutlich brauner, am dunkelsten in der Flügelspitze; auf der Saumlinie einige dunkle Stellen, die stärksten im Afterwinkel.
 - In der Provence, wo sie dem Oelbaum schädlich ist, im April. Herr Mann fand sie zahlreich im Toskanischen im April an einer immergrünen Hecke, Herr Zeller Endo Juni bei Syrakus.
- 201. Chrysopterella m. Sppl. 271.
 - Aurantiaco-flava, alls posterioribus & anteriorum cillis violaceo-fuscis. Grösse und Habitus einer grössen Argyr. comptella; doch sind die Flügel kürzer, die vorderen nach hinten deutlich breiter, mit stärker vortretendem Asterwinkel. Lebhast dunkelgoldgelb, der Hinterleib, die llinterslügel und die Franzen der vorderen violettbraun, letztere äusserst lang, an der Wurzelhässte noch goldgelb gemischt, am Ende am dunkelsten. Die Hinterslügel scheinen nur 7 Rippen zu haben; Zunge und Nebenpalpen kann ich nicht unterscheiden, die dünnen Palpen stehen weit vor und sind sparsam lang behaart, die Fühler dicht schwarz und weiss geringelt, ziemlich lang gewimpert.

Herr Lederer fand Ein Exemplar bei Ronda Mitte Juni auf Eichenlaub.

202. Torquatella Lien. — Zell. Isis 1846, p. 279. — Sppl. 413. Unterschrift f\u00e4lschlich 414. — Catephiella FR. Griscofusca, alarum ant. guttis duabus pallidis, altera plicæ ad 1/3, altera anguli analis. Graubraun, etwas violett schimmernd, die Vorderfl\u00fcgel mit zwei weisslichen Stellen, die erste bei 1/3 der Falte, die andere im Afterwinkel. Der Saum fast vertikal, das Ende der Franzen gegen die Fl\u00fcgelspitze hin weisslich.

Aus Liefland, von Frankfurt a.M. und Regensburg.

- 203. Compressella FR. Sppl. 414. (Unterschrift fälschlich 415.)
 - Griscofusca, alarum anteriorum ciliis aplee albidis. Etwas grösser als vorige, die Flügel etwas breiter und stumpfer, ganz unbezeichnet, die vorderen grob beschuppt, die Endhälfte ihrer Franzen scharf lichter. Die Fühler ganz fadenförmig, die Mittelspornen der Hinterschienen hinter der Mitte. Beide Geschlechter wurden im Mai um Weissdorn in Begattung gefangen; das Weib in FR. Sammlung, das Mannchen hat H. Mann.

Genus XLII. TALAEPORIA.

- I. Alis anterioribus non tessellatis. Vorderflügel nicht gegittert.
- 204. Politella Ochs. Tr. FR. t. 38. f. 2. a-c. Zell. Linn. VII. p. 337. Clandestinella Mann. Lefebvriella Dup. Sppl. IV. pl. 67. f. 2.
 - Grisco-lutea, capillis grisco-fuscescentibus. Gelbgrau, die Kopfhaare bräunlich.
 - Mehr im Süden; Oestreich, Bayern, Frankreich. Der Sack hat vorne drei deutliche Kanten; im Mai an Bretterwänden.

205. Pubicornis Haw. IV. 523. - Zeller p. 336.

Fuscescenti-grisea, capillis ferrugineis. Dunkler als Politella, mit lebhast rostgelben Kopfhaaren.

Aus England, im Juni; in FR. Sammlung finden sich alte Exemplare aus Oesterreich, welche nur hieher gezogen werden können.

II. - - tessellatis. Vorderflügel dunkler gegittert; Kopfhaare gelblich.

206. Pseudobombycella H f. 212. 382. — Tr. — FR. t. 37. f. a-p. — Zeller p. 339. — Glabrella Ochs. — Capillaria tessellea Huw. — Curt. pl. 487. — Andereggella Dup. Sppl. IV. pl. 67. f. 1. — Degeer Abh. II. 1. p. 273 u. 435. t. 6. f. 13-21.

Major, fuscocinerea. Grösser, braungrau.

Sehr verbreitet. Mai, Juni. Die Raupe im Herbst und Frühling am Fusse alter Föhren.

207. Conspurcatella Mann. - Zell. p. 356. Talaeporia. - Sppl. 365.

Minor, lutescens, alls anter. macula dorsali obscuriore. Kleiner, strohgelblich, mit dunklerem Fleck auf der Mitte des Innenrandes. Die deutlichen Nebenaugen weisen ihr hier die Stelle an. Herr Mann fand sie im März im Toskanischen.

Guénée erwähnt einer wahrscheinlich neuen Art, für welche Herr Zeller den Namen Guénéi vorschlägt; Duponchel beschreibt als Minorella eine zweiselhaste Art Sppl. pl. 67. s. 5.

Genus XLIII. DASYSTOMA.

- 208. Salicella H. 9. Mann. Umriss und Farbe ungenau. Tr. Salicis Haw. Weib: H. Geom. 512. Rupicapraria. Sppl. 329. a. b. Freyer n. B. t. 150. 1. unförmliche Figuren.
 - Mas cervinus, rosco-tinctus, fasciis duabus transversis obscurioribus. Fæmina rudimentis alarum anteriorum cinereis, fascia media & antelimbali nigra. Der Mann ist rehfarben, im frischen Zustande schön rosenroth gemischt, vor der Mitte und bei 2/3 mit braunerem Schrägband, das letzte bis gegen die Flügelspitze vertrieben. Die Vorderstügel des Weibes haben nur die halbe Länge des Körpers, sind weissgrau und haben ein tief schwarzes Querband durch die Mitte und vor dem Saum.
 - Ziemlich verbreitet, doch wegen der frühzeitigen Erscheinungszeit im Mai wenig beachtet. Die Raupe im Sommer und Herbste auf Saalweiden, Acer camp., Berberis, Rosen u. a.

Genus XLIV. DIURNEA.

209. Phryganella H. 10. Das Weiss etwas zu stark ausgetragen. — Tr. — Phryganea Haw. — Weib Sppl. 360. — Novembris Haw. — Curt. 743.

Cervina, alis ant. ad 1/3 & 2/3 albido irroratis; fæmina cinerca, alis abbreviatis V. 15 acutius lanccolatis fusco-bifasciatis. Rehfarben, die Vorderflügel bei 1/3 u. 2/3 weisslich bereift. Das Weib ist grau, hat viel schmalere Flügel als jenes der folgenden Art, mit zwei rost-braunen, schwarzsleckigen Schrägstreisen.

Viel seltner als folgende; im October, November; doch soll sie auch im ersten Frühling vorkommen. Die Raupe im Juni und Juli an Eichen, Buchen, Erlen.

210. Fagella WV. - H. 12. - Tr. - Fagi. F. (Crambus). - Haw. - Weib Sppl. 322.

Grisca, fusco-irrorata, puncto & lunula medils, punctisque limbi costarum fuscis, fæminæ alis abbreviatis, lanceolato-acuminatis. Grau, schwärz bestaubt, vor der Mitte ein schwarzer Mittelpunkt, hinter ihr ein schwarzer Mond, beide von dunklen Querschatten eingeschlossen; die Franzen auf den Rippen schwarz durchschnitten. Die Flügel des Weibes nur so lang als der Körper, lanzettförmig zugespitzt.

Var. Dormoyella Dup. 287. 3. 4. — Sppl. 332. Die Grundfarbe dunkler, veilbraun, nur die Franzen und die Aufblickung der Querschatten weiss.

Sehr verbreitet u. gemein; März, April, die Raupe im Herbst an Eichen, Buchen, Birken, Espen u. Rosen.

Genus XLV. SEMIOSCOPIS.

- 211. Strigulana WV. Sppl. 334. Weib. Atomella H. 13. gut; Mann. Consimilella H. Verz.
 - Cinerca, nigro irrorata, puncto ad 1/3, lunula ad 2/3 nigris. Schön blaugrau, schwarz bestaubt, mit tief schwarzem Punkte bei 1/3 und solchem Mond oder Doppelpunkt bei 2/3 der Flügellänge; der Vorderrand wicklerartig geschweist.

Weniger verbreitet als beide andere Arten, nicht in England; die Raupe wohl auf Birken.

- 212. Avellanella H. 27. Weib. Tr. Sppl. 333. Mann.
 - Grisca, fusco-nebulosa, puncto ad 1/3, lunula ad 2/3 & striga ramosa e media basi nigris. Staubgrau, bräunlich gewölkt, ausser den Punkten der vorigen Art noch mit einer ästigen Längslinie aus der Mitte der Wurzel.

 Im März.
- 213. Alienella Tr. H. 28. Mann. gut. Sppl. 152. Weib.

Violaceogrisca, ferrugineo-mixta, annulo medio nigro, albo-repleto. Veilbraun, bei 1/3 u. 2/3 rostroth gemischt, bei 2/3 mit weiss ausgefülltem Mittelfleck.

In den ersten Märztagen an Birkenstämmen; ziemlich verbreitet, doch selten.

Genus XLVI. DEPRESSARIA.

Die von Herr Stainton aufgestellte Gattung Exaeretia kann ich, da mein einziges Exemplar nicht vollständig ist, nicht mit Sicherheit aufführen. Generische Unterschiede von Depressaria kann ich nicht finden, eben so wenig ist es mir aber möglich, ihr eine natürliche Stelle unter den andern Depressarien zu geben. Ich führe sie desshalb zuvor gesondert auf.

Vorderslügel bei 1/3 mit dunklem Schrägstrich, welcher in der Mitte einen schwärzeren Punkt führt, bei 1/2 mit einem diesem parallelen, welcher den Innenrand vor dem Asterwinkel erreicht und in der Mitte saumwärts am dunkelsten beschattet ist. Flügelrippen wie bei Depressaria. Habitus von D. depunctella und doronicella, doch mit noch schmaleren Vorderslügeln. Der Saum der hinteren vor dem Asterwinkel eingebogen.

- 214. Allisella Stainton Entom. Trans. Vol. V. p. 152. t. 17. f. 1.
 - Violaceo-cinerea. strigis duabus obliquis parallelis, posteriore e media costa versus angulum ani currente, in medio obscuriore. Veilbraun, die beiden Linien braun, die der Mitte saumwärts breit rostbraun angelegt und sich vor dem Innenrande als dunkler Schatten umbiegend und längs des Saumes verlaufend.
 - Herr Stainton kennt 4 Exemplare aus England, welche im Juni und Juli gefangen wurden; ich ein von Herr Andersch in Preussen gesammeltes (ohne Palpen).
 - I. Palporum articulus medius squamis versus basin & apicem brevioribus. Die Schuppen des Mittelgliedes der Palpen sind gegen Wurzel und Spitze desselben ein wenig kürzer.
 - A. Alæ anteriores ad 1/3 lunula obliqua nigerrima, pone medium puncto centrali obsoleto pallido. Vorderflügel bei 1/3 ihrer Länge, ein klein wenig näher dem Vorderrande, mit schrägstehendem tiefschwarzem Monde, gleich hinter der Mitte mit undeutlich lichtem Punkte. Die Farbe derselben ist stark veilröthlich gemischt, gewässert, ohne bestimmte Zeichnung, die Saumlinie ziemlich scharf dunkel, zwischen den Rippen eingezogen. Kopf, Thorax und Wurzel der Vorderflügel lichter. Endelied der Palpen vor der Wurzel schwarz.
 - Auch Cinifionella passt hieher, denn bei dem besseren weiblichen Exemplare sind die beiden Schrägpunkte zu einem sehr deutlichen Monde verbunden und der dunkle Fleck gegen die Mitte des Vorderrandes findet sich auch bei Liturella H. 83.
 - Bei einigen Arten anderer Abtheilungen sind die beiden schwarzen Schrägpunkte bisweilen auch zu einem Monde verbunden, z.B. bei Miserella, Weirella, Characterella, aber immer nur ausnahmsweise und nie so deutlich wie hier.
- 215. Liturella II. 83. Sppl. 433 Der Name Liturella ist zwar im WV. einer andern Art (der Flavella II. 97) gegeben; bei der grossen Verwirrung der Namen in dieser Gattung, bei dem Umstande, dass die Arten des WV. erst viel später erläutert wurden, ziehe ich es vor, mich an die Namen der guten Hüdner'schen Bilder zu halten. Hypericella Tr. Zell. Isis 1839. p. 195. 10. 1846. p. 280. Hier ist eine Raupe von Hypericum erwähnt und eine von Wollweide beschrieben. Nur so lange man die von FR. als Conterminella beschriebene Art nicht kannte, war es zu entschuldigen, wenn man Hüdners fig. 441 für gegenwärtige Art nahm.
 - Badin, capite, thorace & atomis marginis anterioris alarum anteriorum lutels, scapulis fuscis. Kirschroth, am Vorderrande der Vorderflügel gelblich gesprenkelt, die deutlichst gelbe Stelle vor der Mitte. Kopf, Thorax und Wurzel der Vorderflügel lebhaft lehmgelb, Schulterdecken schwarzbraun. Aus Sachsen, Böhmen, Bayern, Krain; im Juli an Fichten. Nach Stainton soll die Raupe im Mai und Juni an Hypericum leben.

- 216. Conterminella FR. Zeller Isis 1839. p. 196. Sppl. 442. Staint. Hypericella H. 441. ganz gut und gar nicht mit voriger Art zu verwechseln, da die Art aber nie auf Hypericum lebt und dieser Name zu vielen Verwirrungen Anlass gegeben hat, so wird er besser ganz unterdrückt. Curvipunctosa Haw.
 - Pallide hepatica, versus marginem interiorem alarum anteriorum rubens, capite, thorace, alarum basi plus minus flavescentibus. Bleich leberfarben, gegen den Innenrand der Vorderflügel, meist auch an ihren Franzen, röthlicher, Kopf, Thorax mit Einschluss der Schulterdecken und Wurzel der Vorderflügel etwas gelblicher, oft kaum merklich. Der Saum der Hinterflügel vor dem Afterwinkel nicht eingebogen. Die Vorderflügel ein wenig breiter als bei voriger Art. Von Augsburg, Regensburg, Frankfurt a. M. Raupe Mitte Juni auf Weiden.
- 217. Ciniflonella Zell. Isis 1846, p. 280. Sppl. 234.
 - Alæ anter. einerascentes, ad 1/3 lunula aut punctis duobus oblique positis -, in medio magno, albo-pupillato nigris. Vorderflügel aschgrau mit veilröthlicher Mischung; bei 1/3 ihrer Länge ein schwarzer Schrägmond, selten in zwei schwarze Punkte getrennt; in der Mitte ein grosser schwarzer, weiss gekernter Punkt. Grau ist der Vorderrand am Wurzeldrittheil, gegen die Spitze führt er drei sehr bestimmte dunkle Flecke, welche sich kleiner und schärfer als Flecke der Saumlinie fortsetzen. Vom Mittelpunkt aus gegen Vorderrand und Wurzel steht noch ein schwarzer Punkt. Das Endglied der Palpen ist vor dem Ende breit, an der Wurzel undeutlicher dunkel. Aus Liebland.
 - Ein sehr schönes weibliches Exemplar aus England kann ich für nichts anderes erkennen. Es weicht im Umrisse (wenigstens von meiner Abbildung des Mannes) bedeutend ab. Dieser hat am meisten Aehnlichkeit mit jenem der Albipunctella, wenigstens durch die breit abgerundete Spitze, was durch den frühzeitig zurückweichenden Vorderrand bewirkt wird, doch sind die Flügel kürzer.
 - B. Alæ anteriores ad 1/3 punctis duodus oblique positis nigris, pone medium centrali albo, acute cincto (altero ante medium) uno alterove horum deficiente. In der Mittellinie der Vorderflügel ein weisser scharf schwarz umzugener Punkt (dicht vor —, einer) dicht hinter der Mitte, zwei schwarze, saumwärts mehr oder weniger weisslich aufgeblickte, oft verbundene bei 1/3 der Flügellänge; einzelne dieser Punkte sehlen manchen Arten und manchen Exemplaren, doch ist immer einer der schwarzen und einer der weissen zu erkennen. Beide weisse sind sehr undeutlich bei Assimilella u. Atomella, statt des vorderen weissen ist ein rother Längsstrich bei Characterella vorhanden; der vordere weisse Punkt sehlt bei Vaccinella u. Lutosella; die beiden schwarzen Punkte sind sehr undeutlich bei Lutosella, Cnicella u. Atomella, der obere sehlt bei Depunctella, der untere meist bei Assimilella. Das letzte Palpenglied ist an der Wurzel und vor der Spitze schwarz, am wenigsten bei Atomella.
 - a. Cilia fundo concolora. Die Franzen dem Grunde gleichfarbig. Das Endglied der Palpen nie an der Spitze selbst schwarz, meist vor der Spitze und an der Wurzel.
 - α Alarum anteriorum basis acute pallidior. Wurzel der Vorderflügel scharf abgeschnitten lichter.
 - Badiæ, capite, thorace, alarum anteriorum basi & margine anteriore lucidius mixtis. Kirschröthlich, Kopf, Thorax, Wurzel der Vorderflügel und Sprenkeln an ihrem Vorderrande lichter. Der hintere Mittelpunkt weisslich, schwarz umzogen, der vordere selten kenntlich.

218. Vaccinella II. 416. gut. - Zell. Isis 1846. p. 280 - Tr. -- Purpurea Haw. - Staint.

Fusco-purpurea, margine anteriore late testaceo-irrorato, macula media permagna nigricante. Die kleinste Art der Gattung, selten ist Depressella kleiner. Kirschroth, braun wolkig, gegen den Vorderrand licht gesprenkelt, die lichteste gelbliche Stelle dicht hinter den beiden schwarzen Punkten; hinter dieser Stelle die schwärzlichste, welche bis an den Vorderrand geht und sich an diesem bis gegen die Spitze fortsetzt.

Ziemlich verbreitet, doch meistens einzeln.

219. Parilella Tr. — Sppl. 451. — Zell. Is. 1846. p. 281. — ? Carduella H. 439 passt fast besser hieher als zu Angelicella oder Heracleana.

Lateritia, fusco-nebulosa, alarum anter. costa miniaceo-rosco mixta, capite, thorace, alarum ant. puncto medio & basi (excepta costali) luteis. Um 1/3 kleiner als Tostalla, Spitze der Vorderflügel viel abgerundeter, Farbe dunkler, mehr kirschroth, braun wolkig, am
Vorderrande rosenföthlich und mennigroth. Auch das Gelb ist trüber, mit Rothgrau gemischt. Wurzelwärts vom Mittelpunkt steht bisweilen noch ein kleinerer und noch weiter wurzelwärts hinter 1/3 der
Flügellänge zwei schwarze schräg unter einander, saumwärts licht ausgeblickt. Die gelbe Wurzel der
Vorderflügel verlauss gegen den Vorderrand in die mennigrothe Farbe desselben, gegen den Innenrand
hin ist sie scharf dunkel begrenzt. Um 1/3 kleiner als Applanella, mit kürzeren Flügeln, lebhasterem
Roth, deutlicherem Gelb, deutlicherem Mittelpunkt der Vordersslügel.

Im Juni an Birkenstämmen, Glogau, Wien. Selten. — Raupe im Juni auf Athamanta oreoselinum und Selinum carvifolia; auch von der Mombacher Haide bei Mainz.

220. Ferulæ Zell. Is. 1847. p. 840. — Sppl. 437.

Hepatica, capite, palpis, thorace & alarum anteriorum basi ochraceis; harum punctis duobus oblique positis nigris ad 1/3, duobus longitudinaliter positis albo pupillatis in medio, anteriore minore. Diese Art hat in der Farbenvertheilung Aehnlichkeit mit Tostella, aber die ganz gerundete Spitze der Vorderflügel gibt ihr einen ganz anderen Habitus, denn es hat keine andere Art so gleichbreite, an der Spitze so stumpf zugerundete Vorderflügel. Deren Zeichnung und Farbenvertheilung stimmt ganz mit dunklen Exemplaren von Paritella überein, doch hat letztere niemals das einfarbige, ungesprenkelt dunkle Chocoladebraun der Ferulae, deren röthliches Ockergelb an Kopf, Thorax und Flügelwurzel desshalb noch mehr absticht. Das letzte Palpenglied ist schwarz, mit lichem Ringe vor Wurzel und Ende.

Herr Zeller fand die Raupe Mitte April bei Messina an Ferula communis, der Schmetterling erschien Mitte Mai.

** Sublateritiæ, punctis duobus albis bene conspicuis, fusco cinctis. Ziegelröthliche, beide weisse Punkte deutlich, scharf dunkel umzogen.

221. Cnicella Tr. — FR. t. 48. 2.a-d. kenntlich; die beiden Brüche zu deutlich. Hinterfügel bei e unförmlich, d zu grau.

Lateritio-hepatica, vix obscurius irrorata, punctis ambobus nigris obsoletis, albis bene conspicuis. Die Vorderflügel fast ganz gleich breit, ihre Spitze ziemlich scharf. Leberbraun, kaum merklich lichter und dunkler gesprenkelt, der vordre weisse Punkt feiner und schwächer, die beiden schwarzen Schrägpunkte sehr undeutlich, genähert, saumwärts oft weiss aufgeblickt.

Bei Frankfurt a. M. u. Dresden Mitte Juni. Die Raupe nicht selten an Eryng, camp., wenn die Pflanze Ende Mai in Kolben aus der Erde bricht.

- 222. Applana F. (Pyralis) Zeller Isis 1846. 1839. Staint. spec. 25. Applanella (Tin.) F. Cicutella H. 419. gut, zu dunkel, die Vorderflügel zu veilroth, die Hinterflügel viel zu grau. H. 79 ganz unbrauchbar, Form und Farbe versehlt, Vorderflügel viel zu grau, die zwei weissen Punkte viel zu gross, Hinterflügel zu weiss. FR. t. 47. Umriss versehlt, Farbe der Vorderflügel zu dunkel, die der Hinterflügel zu schwarz. t. 48. 1 a-c nicht besser.
 - Grisco-lateritia, fusco-adspersa, limbo fusco-punctato. Grauroth, schmutzig ziegelroth, stark schwarz gesprenkelt, die Wurzel der Vorderflügel am lichtesten, an der Vorderrandshälfte ausgegossen, an der Innenrandshälfte vertikal dunkel begrenzt. Bei 3/4 der Flügellänge ein gegen den Vorderrand hin spitzwinkelig gebrochener lichterer Querstreif kaum angedeutet. Bei recht frischen Exemplaren sind die Franzen der Vorderflügel purpurröthlich; Exemplare aus Freiburg sind merklich dunkler braun, kaum röthlich.
 - In Sachsen, in der Oberpfalz sehr häufig; vom Juli bis in den März und April. Raupe im Juli an Chaerophyllum sylvestre und bulbosum zwischen den Blättern, während *Chaerophyllinella* zwischen den Dolden lebt, an Aegopodium podagraria und anderen Doldengewächsen.
- 223. Ciliella Staint. spec. 26. pl. 17. f. 7.
 - Major, alæ ant. rufæ, maculis duabus albis, nigrocinctis, oblique positis ante medium, & maculis duabus albis longitudinaliter positis pone medium; alæ post. ciliis rufo-variegatis (Staint.) Da sie Stainton in vielen Exemplaren sah und unbezweiselt von voriger trennt, so führe ich sie an, obgleich das einzige Exemplar, welches mir Herr Zoller zur Ansicht mittheilte, sich nur durch etwas breitere, mehr kirschrothe, weniger gesprenkelte Vorderlügel und rötheres Ende der Franzen der Hinterflügel von Applana zu unterscheiden scheint.
 - In England weit verbreitet; im August.
- 224. Intermediella Staint. spec. 24. pl. 17. f. 4. Flügel zu breit.
 - Alæ ant. ad apicem obtusæ, non rotundatæ, ochraceæ plus minus rufescentes, atomis fuscis conspersæ, punctis duobus obliquis nigris, duobus longitudinalibus albis, supra quæ macula fusca (Staint.) Bleicher als Applana, die Sprenkeln viel feiner, daher den Grund weniger verdunkeln; besonders keine so starken Flecke an der Spitzenhälfte des Vorderrandes. Der aussallendste Unterschied von Applana besteht in der Form der schmaleren Vorderslügel, deren Vorderrand gerader, deren Spitze fast rechtwinkelig, deren Saum von der Spitze bis über die Mitte hinab fast gerade ist.
 - Ich sah nur ein Exemplar aus Chateaudun und zwei aus dem Schwarzwald, in England fliegt sie im August.

β Lateritio-hepaticæ; alarum ant. basis non pallidior; punctum centrale album, puncta obliqua nigra obsoleta, striga pallida pone medium. Ein deutlich weisser, ziemlich scharf umschriebener Punkt in der Mittellinie etwas hinter der Flügelmitte, bei Weirella bisweilen fehlend; die beiden Schrägpunkte sehr undeutlich schwarz, bei Weirella oft ein Schrägstrich; der lichte Querstreif wenig spitzer als rechtwinkelig gebrochen, viele abgesetzte dunkle Strahlen und deutlich dunkle Saumpunkte. Röther oder dunkler als Applanella, der Vorderrand gegen die Spitze nicht so deutlich gescheckt, die Wurzel nicht lichter.

[·] Caput, thorax & alse anteriores concolora. Kopt, Thorax and Vorderflügel gleichfarbig.

- 225. Albipunctella H. 149. kenntlich, Hinterflügel zu schmal. Zeller Isis 1846. p. 284. Staint, sp. 36. Major, fusco-hepatica, puncto centrali niveo, nigro-cincto, fascia pone medium pallidiore, arcuata, palpis obscuris, summo apice albidis. Leberbraun, fast rostroth, mit kurz abgesetzten dunkleren Längsstrichelchen, am stärksten hinter dem fast gerundeten lichten Querband. Der weisse Mittelpunkt und die schwarzen Saumpunkte sehr stark. Palpen, Kopf und Thorax sind den Vorderflügeln gleichfarbig veilröthlich röthelroth, das letzte Palpenglied aussen wenig dunkler, innen ganz schwarz, mit weisser Spitze; die Franzen der Hinterflügel oft schön röthlich. Kleiner als Applana, mit schmaleren Vorderflügeln, deren Spitze viel abgerundeter, nur Ein weisser Punkt hinter der Flügelmitte.
 - Nicht sehr verbreitet, Herr Mann fand sie im Juli und August an Pappelstämmen, nach Treitschke soll die Raupe an Artemisia campestris leben. In England fliegt sie im Juli und August. Herr Schmid in Frankfurt a.M. erzog sie in sehr schönen dunklen Exemplaren aus Raupen, welche er im Juni im Stadtwalde auf Chaerophyll. sylvestre fand; der Schmetterling kroch Anfangs August aus.
 - ** Caput & thorax (exceptis scapulis) magis grisescentes ac alæ anteriores.

 Kopf und Thorax (mit Ausnahme der Schulterdecken) mehr weissgrau als die Vorderslügel.
- 226. Pulcherrimella Staint. spec. 37. t. 17. f. Tergella Tr.
 - Minor, pallidior, puncto centrali albo obsoletissimo, capite & thorace (exceptis scupulis) grisescentibus, ciliis alarum posteriorum non purpureo-mixtis. Kleiner, bleicher und weniger scharf gezeichnet als vorige. Kopf und Rücken (ohne die Schultern) graulicher als bei Albipunctella. Das letzte Palpenglied weiss, sein mittleres Drittheil schwarz. Die Grundfarbe ist bleicher rothgrau, auf den Franzen der Hinterflügel gar nicht röthlich, der weisse Punkt sehr schwach, bei weitem nicht so scharf schwarz umzogen, der lichte Quersireif, wenn er sichtbar, spitzwinkeliger gebrochen.
 - Bei Dresden; in England fliegt sie im Juli.
- 227. Miscrella v. Heyd. Sppl. 426. Douglasella Staint. ist wahrscheinlich dieselbe Art, da er aber nur zwei Exemplare kennt und bei der Schwierigkeit, diese Arten erschöpfend zu beschreiben, doch eine andere Art gemeint seyn könnte, so behalte ich den durch meine Abbildung bereits allgemein bekannt gewordenen Namen bei.
 - Sordide brunnen, capite & thorace (exceptis scapulls) grisels, palporum articulo secundo intus griseo, tertio basi & medio nigro, alarum ant. puneto medio albo, fascia pallida acutangula. Hier ist noch eine Art zu unterscheiden, welche im Juli und August nur an Fichten und Eichen vorkommt, dunkler gefärbt, veilbraun ist und auffallend weisslicheren Kopf und Thorax mit dunkleren Schulterblättern hat. Grundfarbe viel dunkler als bei Albi punctella, leberbräunlich mit viel Einmischung von Weissgrau und Dunkelbraun. Der weisse Mittelpunkt gross, aber nicht scharf umschrieben; das Schwarz in der Saumlinie sehr deutlich. Kopf und Mitte des Thorax entschieden weisslich. Das Endglied der Palpen an der Wurzel und vor der Spitze breit schwarz, das Mittelglied innen graugelb.
 - Herr Schmid in Frankfurt a.M. erzog sie Anfang Juli aus Rüsternraupen. Herr v. Heyden fand sie Ende Juni an Bretterwänden; auch bei Regensburg.

- 228. Weirella Staint. spec. 39. pl. 17. f. 5. unkenntlich.
 - Brunnea, capite & thorace vix grisescentibus, puncto centrali albo, fascia angulari acutangula; palporum articulo tertio annulo lato anteapicali nigro. Eine gute Art, von welcher ich sechs Exemplare vor mir habe, mit deutlich schmaleren Flügeln als die drei Verwandten, weniger rund vortretendem Saum, nicht so abgerundeter Spitze, schäfer gebrochenem Winkelstrich, dessen innerer Arm mehr dem Saume gleich läuft, wurzelwärts lichteren Hinterflügeln. Kopf und Thorax mit den gleichfarbigen Schulterdecken sind kaum etwas graulicher als die Vorderflügel, diese mehr rein leberbraun, ohne die strahlige Verdunklung der Miserella.
 - Bisher nur aus England, wo sie im Juni u. Juli aus einer Raupe von Chaerophyll. sylvestre kömmt.
 - *** Caput & thorax lutea, scapulis fuscis. Kopf und Thorax lehmgelb, die kleinen Schulterdecken dunkelbraun.
- 229. Emeritella v. Heyd. Sppl. 444. oft die Wurzel und das Feld hinter dem lichten Querstreif deutlich dunkler.
 - Brunneoferruginea, capite & thorace luteis, scapulis fuscis, puncto alarum anteriorum centrali albido. Leberbraun, zwischen den Rippen vertieft, dunkler, in der Mittelzelle vor der Flügelmitte ein weissliches Längsstrichelchen, dahinter entfernter vom Saume als bei Albipunctella ein deutlicherer Punkt, hinter diesem der blasse Querstreif schwach angedeutet, etwas vorwärts der Flügelmitte rechtwinkelig gebrochen. Palpen wenig röther als der Kopi, das schwarze Endglied nur an der Spitze weiss.
 - Die Raupe nach H. Schmid, v. Heyden u. Stainton im Juli an Tanacetum vulgare, der Schmetterling im August.
 - γ Grisescentes, alarum ant. bast non aut vix pallidiore, punctis obliquis duobus nigris, longitudinalibus duobus albis bene expressis. Graue, bald etwas ins Röthliche, bald etwas ins Gelbliche, die zwei schwarzen Schrägpunkte und die zwei weissen Längspunkte deutlich, die Wurzel der Vorderflügel nicht oder kaum heller.
- 230. Capreolella Zell. Is. 1839. p. 196. 1846. p. 280. Sppl. 452. (aus Versehen Depressella benannt). Caprella Staint. Spec. 13 pl. 17. f. 9.
 - Grisca, parum obscurius irrorata, punctis ambobus & nigris & albis expressis.

 Etwas grösser als Vaccinella, mit eben so schmalen Flügeln, die vorderen bräunlich staubgrau, bei recht frischen Exemplaren fast ins Leberbraune, Kopf, Thorax und Wurzel der Vorderflügel bisweilen gelblicher; die dunkle Bestaubung undeutlich, die beiden schwarzen und beiden weissen Punkte aber deutlich. Endglied der Palpen mit schwärzlichem Ringe nächst der Wurzel, oft auch mit einem über der Mitte.
 - Ziemlich verbreitet, doch sind die meisten Exemplare, welche man im April und Mai findet, meistens sehr verdorben.
- 231. Putridella Mus. Schiff. H. 244. Sppl. 450. Staint.
 - Testacea, radiis inter costas fuscis; punctis obliquis & posteriore albo magnis, limbo nigro-punctato. Ich kenne diese Art nur aus einer von H. FR. erhaltenen Abbildung. Sie ist nach dieser kleiner als *Thopsiae*, gelblicher, ohne braune Sprenkeln, die vertieften Stellen zwischen den Rippen und die Umgebung des weissen Punktes aber deutlich braun.

Die Stellung dieser Art ist sehr unsicher, sie wäre wohl besser ganz übergangen worden

- 232. Thapsiella Zell. Is. 1847, p. 838. Sppl. 454. Staint. Sp. 22.
 - Grisca, fusco irrorata, punctis obliquis nigris, albo solum posteriore, maculis costalibus & limbi fuscis. Grösse und Gestalt von Characterella, die Farbe mehr bräunlichgrau. Endglied der Palpen an Wurzel, Mitte und Spitze schwärzlich. Die zwei schwarzen Schrägpunkte der Vorderflügel sehr deutlich, von den weissen Punkten nur der hintere deutlich, in dunklem Fleckchen. Saum und Vorderrand mit dunklen Flecken, der stärkste an der Wurzel des letzteren. Bisweilen eine schwach angedeutete Stelle wie in der Abtheilung E, doch passt die Art nicht dahin wegen des weissen Punktes und der meistens deutlicher lichten Wurzel.

Aus Sicilien, woselbst die Raupe im ersten Frühling auf Thapsia garganica in Menge lebt.

- d Stramineæ, punctorum obliquorum solum superiore aut inferiore bene conspicuo, albis obsoletissime ferrugineo-indicatis. Strohgelbe, nur Einer der Schrägpunkte deutlich, die Längspunkte höchst undeutlich rostgelb angedeutet.
- 233. Assimilella Ti. Tr. FR. tab. 31. kenntlich, 32. f. 1. a-c gut. Staint. sp. 5. Atomosa Haw. Pallide ochracea, fuscolrrorata, puncto anteriore superiore nigro, umbra centrali fusca. Durch ziemlich rechtwinkelige Spitze der Vorderflügel der Depunctella ähnlich. Bleich ockergelb, in's Strohgelbe, dicht und fein braun bestaubt, in der Mitte der Vorderflügel eine etwas dunktere rostbraune Stelle; die zwei weissen Punkte nur höchst selten zu erkennen, an der Stelle des vorderen oft ein rostgelbes Längsfleckchen. Von beiden schwarzen Punkten nur der dem Vorderrande nähere immer deutlich und tiefschwarz, der andere selten vorhanden.
 - Sehr verbreitet; die Raupe lebt im ersten Frühling an Spartium scoparium, da diess aber bei Regensburg nicht vorkommt, gewiss auch auf andern Pflanzen. Der Schmetterling fliegt im August.
- 234. Nanatella Staint. nr. 6. pl. 17. f. 2.
 - Ein Exemplar, welches Herr Zeller selbst bei Charlton in England fing, ist kleiner als alle mir bekannten Exemplare von Assimitella und hat auffallend abgerundetere Spitze und Saum der Vordersügel. Von den zwei Punkten bei 1/3 ist der innere viel größer, während es bei Assimitella der vordere ist; der dritte Punkt sehlt ganz, sowie die rostrothe Stelle, welche sich hier bei Assimit. findet. Die Saumlinie ist unbezeichnet, bei Assim. braun punktirt, dagegen die Franzen von einer scharf dunklen Theilungslinie durchzogen, während bei Assim. zwei undeutlichere sind. Flügel und Palpen scheinen mir kürzer. Die Farbe ist bleicher, weniger röthlich als bei frischen Exemplaren von Assim.
 - Von Staintons Beschreibung passt nicht: Endglied der Palpen nicht geringelt, während ich bei 2/3 einen deutlich braunen Ring sehe.
- 235. Doronicella Wocke. Schmidtella Ent. Z. 1851. Sppl. 622. 623.
 - Ochraceo-ferruginea, fusco-reticulata, fuscedine in medio alæ fasciam latissimam angulatam, usque fere ad limbum extensam formante. Schön ockergelb, fast zinmtfarben, dicht dunkelbraun gegittert, welches Gitter nur am Wurzeldritttheil die Grundfarbe übrig lässt, in der Flügelmitte am dunkelsten ist und sich von da bis zum Saum verliert; die lichteren Franzen haben zwei sehr scharf dunkle Theilungslinien. Der untere Schrägpunkt fehlt, der obere steht in der lichtesten, eiförmigen Stelle. Die Palpen haben nur einen schwarzen Ring vor der Spitze.

Vom Altvater in Schlesien (Wocke), aus Krain (Schmidt); Raupe Ende Mai auf Doronicum austriacum.

V. 16

236. Lactella Wocke.

- Ein Exemplar aus dem Banat steht der Doronicella äusserst nah, etwas grösser, die Grundfarbe ein schönes Ockergelb; das rostbraune Netz viel feiner, der dunkle Schatten in der Mitte beschränkter, der fein schwarze Punkt kaum sichtbar, die Franzen gleichfärbig, nur die Saumlinie und die Theilungslinie vor dem Ende braun; Hinterflügel lichter grau; die Franzen gelblich mit zwei dunklen Theilungslinien. Unterseite viel gelblicher, besonders das Spitzenviertheil aller Flügel und die Wurzel der vorderen; Palpen kaum mit einigen dunklen Sprenkeln aussen am zweiten Gliede.
- ε Pallida, plerumque rosco tineta, punctis omnibus obsoletissimis, palporum articulo ultimo non aut vix annulato. Bleich staubgrau, meist mit rosenröthlichem Anstrich, alle Punkte sehr undeutlich, das letzte Palpenglied kaum geringelt.
- 237. Atomella WV. H. 240, 454, Pulverella et Respersella Tr. Pulverella FR. t. 32, fig. 2, a-e kenntlich. Respers. FR. t. 33, f. 1. Staint. sp. 7.
 - Grisen aut griseotestacea, versus marginem interlorem late purpuraseens, aut subhepatica, subtilissime irrorata. Spitze der Vorderflügel weniger abgerundet als bei Applanella,
 die Mitte des Saumes mehr vortretend. Staubfarben, sehr fein und ziemlich gleichmässig dunkel gesprenkelt; die zwei weissen und die beiden schwarzen Punkte äusserst fein, oft kaum aufzufinden. Die
 Vorderflügel oft ganz zimmtröthlich, bisweilen in der Mitte —, öfter an der grösseren Innenrandshälfte
 purpurröthlich angellogen; in letzterem Falle die Wurzel von der Grundfarbe, gegen den Innenrand hin
 schaff dunkel abgeschnitten, gegen den Vorderrand hin ausgegossen.
 - Die Raupe lebt im Mai und Juni auf Genista germanica und tinctoria, dann auf Cytisus nigricans und Spartium scop.
 - Die mehr zimmtbraunen Exemplare erzog Herr FR. aus Raupen von letzterer Pflanze, die einfarbig staubgrauen erhielt Herr Mann im August bei Wien.
 - Punctum nigrum inferius elongatum, punctum album posterius coccineo elnetum, loco anterioris linea elongata coccinea. Bei 1/3 der Flügellänge, dem Vorderrande
 viel näher als dem Innenrande, ein tief schwarzer Punkt, schräg dahinter ein solcher Längsstrich, in
 der Flügelmitte ein röthelrother Ring, vor ihm eine solche Längslinie.
- 238. Characterella WV. Staint. sp. 20. Signella H. 80. Signiferella H. Text. Pyr. ocellana F. Signosa Haw.
 - Pallide rufogrisea, macula media punctisque limbi nigris. Licht röthlichgrau, ein schwarzer Mittelfleck wie in der Abth. E und schwarze Saumpunkte.
 - Ziemlich verbreitet, im Juli und August. Raupe im Juli auf Saalweiden.
 - η Alarum anteriorum basis obscurior. Wurzel der Vorderflügel dunkler, Schildchen und Spitze der Schulterdecken weisser.
- 239. Lutosella FR. Coll. Sppl. 438.
 - Testacea, subferrugineo-irrorata, capite, thorace & puncto centrali albidioribus, alarum anteriorum basi fuscescente. Die Farbe der Laterella am nächsten, doch weniger röthlich, mehr rostgelb, die Hintersügel brauner, die Vordersügel deutlich schmaler, braun gesprenkelt,

am dunkelsten am Vorderrande. Der weissliche Punkt hinter der Flügelmitte sehr deutlich, über ihm die dunkelste Stelle, doch nicht sehr abstechend; der Punkt vor ihr sehlt, die zwei schwarzen Schrägpunkte undeutlich.

Von Fiume; zwei Exemplare.

- b. Cilia fundo multo obscuriora, ferruginea. Franzen der Vorderflügel viel dunkler als der Grund, rostbraun, nur gegen den Alterwinkel hin ihm gleich; bei 2/3, dem Vorderrande ein klein wenig näher, ein fein schwarzer Punkt (der untere der beiden schräg stehenden), in der Mitte ein kaum kenutlicher rother, hinter ihm ein noch schwächerer, meist weissgekernter. Endglied der Palpen vor und an der Spitze schwarz.
- 240. Depunetella Pod. -- H. 378. gut. -- Tr. -- Zell. -- Costosa Haw. -- Staint. sp. 1. -- ? Tort. spartiana H. 199.

Sehr verbreitet; im Juli an Eichen, in England an Ulex europ.

Boieella Fr. n. B. 168. gehört gewiss hieher, ich habe solche Exemplare mit gleichfarbigem Kopf und Thorax, stark dunklen Rippen, keinen schwarzen Schuppen am Vorderrande und keinem solchen Fleck in der Mitte.

- C. Punctum centrale acutum pallidius; caput, thorax & basis alarmm anteriorum pallidiora. Ein scharf runder Mittelpunkt der Vorderfügel, ihre Wurzel, Kopf und Thorax lichter; von den Schrägpunkten kaum eine Spur.
- 241. Furvella Pod. Tr. Sppl. 440. Staint. sp. 30.
 - Lateritio-grisea, versus marginem anteriorem subrubens, capite, thorace, alarum anteriorum puncto centrali & basi tota lutels. Grauroth, die Spitze der Vorderflügel weniger abgerundet als bei den Verwandten, fast so spitz wie bei Depunctella; schwache Saumpunkte.
 - Aus Ungarn und von Frankfurt a.M., woselbst Herr v. Heyden die Raupe auf Dictamnus albus entdeckte.

 August.
- 242. Hepatariella Zell. Isis 1846. p. 282. Sppl. 436. Staint. sp. 32.
 - Alis anterioribus badiis, fusco-adspersis, puncto centrali niveo, basi, capite & thorace subcinereis. Sie hat so viele Achalichkeit mit Applanella und Cnicella, dass sie nur der künstlichen Eintheilung gemäss neben Furvella zu stehen kommt, selbst die lichtere (grauliche) Farbe von Kopf, Thorax und Flügelwurzel ist oft kaum zu erkennen. Sie hat unter allen Depressarien die nach hinten am deutlichsten breiteren Vorderflügel, desshalb den längsten Saum. In Farbe und Zeichnung hält sie die Mitte zwischen App'anella und Cnicella, weniger dunkel gesprenkelt als erstere, mehr als letztere; der Vorderrand ist ziemlich deutlich und regelmässig dunkel fleckig, von den weissen Punkten im Discus ist nur der hinterste vorhanden, dieser aber bisweilen aus zwei untereinanderstehenden zusammengesetzt. Die Hinterflügel sind röthlicher als bei beiden eben erwähnten Arten, das mittlere Palponglied länger und gleicher dick als bei beiden, das letztere undeutlicher geringelt.

Frau Pastor Lienig fand sie nur einmal in Liefland Mitte Juli in mehreren Exemplaren.

- D. Puncta duo obliqua nigra, pone quæ lineola longitudinalis coccinea, supra quam umbra costalis nigricans, palporum articulus apicalis basi, medio & apice niger. Bei 1/3 der Flügellänge zwei schwarze Punkte schräg untereinander, der obere undeutlicher, hinter ihnen eine röthelrothe Längslinie, über welcher am Vorderrande ein dunkler Fleck.
- 243. Alstroemerella Tr. Puella H. 82. Staint, sp. 11. Alstroemeriana L. S. N. Alstroemiana L. Fn. Alstroemeri Haw. Monitella WV. Albidella Eversm.
 - Albida, fusco-irrorata, lincola centrali longitudinali coccinea, umbraque supra hanc fusca. Weisslich, braun gesprenkelt, mit rothem Längsstrichelchen in der Mitte und schwarzem Vorderrandsfleck über ihm.
 - Ziemlich verbreitet, doch selten; auch in England. Mai und Juni.
- E. Inter tria puncta disci macula magna nigricans. Zwischen den drei schwarzen Punkten des Discus, deren vorderer oberer oft fehlt, ein grosser schwärzlicher Fleck.
- 244. Arenella WV. Tr. FR. 33. 2. Vorderflügel zu breit, gar zu spitz, die drei Punkte nicht scharf genug. Zell. Isis 1846. p. 280. Staint. sp. 8. Gilvella H. 96. Gilvosa Haw.
 - Testacea, ferrugineo-nigroque irrorata, punctis binis obliquis & centrali pone medium nigris, inter hace macula fusca. Bleich ockérgelb, mehr in's Röthliche als Flavella, stark rostbraun gewölkt und braun bestaubt, die braunste Stelle zwischen den drei Punkten, ein Schrägstrich auf dem Innenrande nächst der Wurzel, 6 bis 7 ziemlich gleich vertheilte Fleckchen des Vorderrandes und drei unbestimmte vor dem Saume, nämlich einer auf dem Inneurande, einer nah am Vorderrande und einer vor der Mitte des Saumes, schrägstehend.
 - Im Juli, August und Sept. an Fichten; Raupe nach Moritz an Klette; nach Lienig an Centaurea jacea; in England an Cent. nigra.
- 245. Propinquella Tr. FR. t. 33. 3. Vorderslügel zu breit, der Fleck etwas zu dicht am Vorderrande und zu scharf. Zeller Is. 1846. p. 280. Staint. sp. 9. Gilvosα var. β Haw. Yeatiella H. 418.
 - Testacea, dense lateritio irrorata, punctis binis obliquis maculaque pone hace nigris. Kleiner als Arenella, die Flügel etwas kürzer, dunkler und röthlicher, unbestimmter und nicht so dunkel gewölkt, von den drei Punkten meist nur der untere der vorderen deutlich, der Fleck zwischen ihnen aber schärfer, dunkler und etwas kleiner. Die Saumlinie undeutlicher fleckig:
 - Ziemlich verbreitet, doch selten.
- 246. Petasites Zell. Sppl. 624. Subflavella FR. coll
 - Straminea, alls ant. acutioribus, parce fusco irroratis. margine anteriore fuscomaculato. Breitere Flügel, schrägerer Saum und schärfere Spitze der Vorderflügel als bei Arenella.

 Farbe viel lichter, fast rein strohgelb, viel weniger wolkig und bestaubt, von den vorderen Punkten
 ist der obere äusserst schwach, von dunklen Stellen ist nur jene zwischen den Punkten und zwei am
 Vorderrande deutlich, die kleinere vor —, die grössere hinter dem Mittelfleck. Palpen weisslich, nur
 das Endglied vor der Spitze schwarz.

Nur Ein Exemplar, im August auf dem Schneeberge.

Herr Zeller theilte mir als Petasites ein sehr frisches Exemplar mit. Kleiner, lebhaster strohgelb, der Saum der Vorderslügel schräger, shre Spitze daher noch schärfer.

- Zwei verslogene Exemplare, Ende Juni bei Regensburg, haben etwas gleichförmigere Vorderrandsslecke, die Schrägpunkte sind gleich stark, das letzte Palpenglied ist nächst der Wurzel und gleich über der Mitte dunkler.
- 247. Laterella WV Zeller Isis 1846. p. 280. Staint. sp. 18. Heracliella H. 417. gut. Tr. Zell. citirt mit? Carduella H. 349.
 - Pallide-lateritia, fusco-nebulosa, punctis binis, centrali & macula inter hæc obsoletis. Noch röther als *Propinquella*, die drei schwarzen Punkte (der hintere am meisten) und der Fleck zwischen ihnen sind sehr undeutlich.
 - Sehr verbreitet und nicht selten, im Herbste, dann wieder im Frühling aus Eichenlaub. Nach Zeller die Raupe auf Centaurea cyanus.
- 248. Himmighofenella m.
 - Obscure grisco-ochracea, parum obscurius irrorata, ciliis paulio rubentibus, limbo vix nigro-notato, punctis tribus nigris & macula media bene expressis, thorace ferreo, palporum articulo ultimo nigro-bleincto. Röthlich lederfarben, sehr wenig und gleichmässig dunkler bestaubt, die drei Punkte gleich stark, Vorderrand und Saum kaum gefleckt. Das letzte Palpenglied mit zwei schwarzen Ringen; Kopf und Thorax schwarzgrau.
 - Bei Subpropinquella steht der dunkle Mittelseck von den Schrägpunkten ferner, unter ihm sind deutlich die zwei seinen weissen Punkte. Der Thorax ist den Flügeln gleichsarbig, die Palpen viel schwächer schwarz geringelt.
 - Von H. Schmid, welcher sie aus Südfrankreich durch Himmighofen gezogen erhielt.
- 249. Zephyrella H. 414. 415. Glareosella Zell. Capreolella Sppl. 453.
 - Grisca, fusco-irrorata, punctis binis obliquis, centrali pone medium, limbalibusque nigris, inter puncta obliqua & centrali macula fusca. Staubgrau, stark dunkel gesprenkelt, der untere der Schrägpunkte länglich, der hintere Punkt gross, der Fleck nicht sehr stark; schwarze Saumpunkte. Endglied der Palpen an der Wurzel und in der Mitte braun. Die etwas lichtere Wurzel der Vorderflügel am Innenrande scharf schwarz abgeschnitten.
 - Aus Ungarn, 2 Exemplare.
 - Ein weibliches Exemplar aus England hat etwas kürzere Flügel, eine dunkler graue Grundfarbe, welche durch stärkere Sprenkeln noch mehr verdunkelt ist; diese bilden fast Querwellen, der Mittelpunkt hinter der Mitte ist sehr undeutlich, eben so der Fleck zwischen ihm und den beiden Schrägpunkten, sehr deutlich nehmen sich aber sechs Vorderrandsflecke aus, deren 3 der Spitze nähere sich näher stehen; die Saumpunkte sind weniger deutlich. Das mittlere Palpenglied ist gelbgrau, das letzte an der Wurzel und vor der Spitze breit schwarz.
- 250. Rhodochrella m. Sppl. 425.
 - Die Färbung ist lichter als jene von Arenella, Propinquella und Laterella, ein schönes röthliches Ockergelb mit ziegelröthlicher Einmischung und sehr weniger schwarzer Bestaubung, wodurch die drei Punkte
 und der schwarze Fleck schärfer erscheinen. Das Endglied der Palpen hat zwei undeutlich dunklere
 Ringe, das Mittelglied eingemischte schwarze Schuppen, die Schulterdecken scheinen dunkel. Die Hinterflügel sind lichter als bei den 3 Verwandten, ihre Franzen deutlich gelber.
 - 2 Exemplare theilte mir Herr Lederer von Spalato mit.

251. Subpropinguella Staint. sp. 10. pl. 17.

Fuscogrisea, punctis duobus obliquis nigris, longitudinalibus minimis albo-pupillatis, macula media parva. Ein Exemplar aus Sicilien hält in der Farbe die Mitte zwischen Capreolella und Applana. Es unterscheidet sich von ersterer wesentlich durch schwarze Spitze der Palpen und einen dunklen Fleck über dem vorderen weissen Punkt, von Applana durch die gar nicht röthliche Farbe. Doch erhält man die Applana grauer und kleiner als die unsrigen aus Frankreich, dieser fehlt aber der schwärzliche Mittelfleck. Die Vorderflügel sind breiter als bei beiden Arten, ihre Spitze nicht so abgerundet.

Diese Art erhielt ich später als Subpropinquella Staint. Das Exemplar ist etwas kleiner und schmalflügeliger, das letzte Palpenglied ist an der Wurzel und vorwärts der Mitte braun geringelt, die Spitze fein schwarz,

In England im Sept.

252. Ventosella Guén. - Sppl. 455. - Featiana Staint. sp. 23. - F.?. - Featsii Haw.

Pallide grisca, punctis duobus obliquis nigris, centrali albo-pupillato. macula media nigra. Bleich gelblichgrau mit sehr langen Flügeln, die Saumlinie mit scharf schwarzen Punkten. Das Mittelglied der Palpen grob schwarz beschuppt, das Endglied gleich nach der Wurzel, über der Mitte und an der Spitze schwarz. Nur der hintere weisse Punkt kenntlich, die beiden schwarzen aber sehr stark, über der Stelle des vorderen weissen Punktes eine dunklere Stelle.

1 Exemplar von Chateaudun. Eins von II. Reuti. - In England im Sept.

- F. Puncta duo obliqua, loco puncti posterioris macula nigra. Ausser den beiden Schrägpunkten nur ein schwarzer Fleck an der Stelle des hinteren Punktes, der obere Schrägpunkt stärker und deutlicher; gerade unter dem unteren ein schwarzes Längsstrichelchen in der Falte.
- 253. Angelicella H. 337. Zell. Is. 1846. p. 280. Staint. sp. 17. Rubidella H 221 Flügel zu schmal. Ochracea, læte lateritio-mixta. Lebhaft rothgelb, gegen Vorderrand und Wurzel röther; Kopf, Thorax und Wurzel der Vorderflügel bleicher gelb; Palpen ungefleckt. Raune bei Zürich im Mai in einer Dolde; ziemlich verbreitet, doch selten.

G. Puncta tria, macula nulla. Beide Schrägpunkte und der hintere; kein Fleck.

254. Rotundella Dougl. - Staint. sp. 27. - Peloritanella Zell. Is. 1847. p. 837. - Sppl. 644. Der Zephurella am nächsten, die Flügel etwas kürzer, die Farbe mehr bräunlich, etwa wie bei einer düstern Gelechia terrella, sehr wenig und feine dunkle Bestaubung, namentlich keine Flecke am Vorder-

rand und Saum; die drei Punkte ziemlich gleich stark, die beiden vorderen fast vertikal, ein scharfer nächst dem Innenrande der Wurzel. Die Palpen gegen die Wurzel frischer gelb, sonst unbezeichnet.

Von Herr Zeller im Februar und Juli bei Messina gefunden; in England häufig im Sept.

- H. Punctorum obliquorum inferior deest, inter punctum centrale & marginem interiorem macula obscura. Von den beiden schwarzen Schrägpunkten sehlt der untere, eine dunkle Stelle zwischen dem hinteren Punkt und dem Innenrande. Bei 1/3 der Flügellänge, dem Vorderrande viel näher als dem Innenrande ein tief schwarzer Punkt, gleich hinter der Flügelmitte in der Mittellinie ein gleicher und solche der Saumlinie.
- 255. Flavella H. 97. Liturella WV. Tr. Zell. Is. 1846. p. 294. Staint. sp. 2. Flavosa Haw. Pallide eitrina puncto obliquorum inferiore & centrali nigris, infra hæc puncta versus marginem interiorem vittæ duæ fusco-ferrugineæ. Spitze der Vorderlügel ziemlich rechtwinkelig. Bleichockergelb, fast strohgelb mit schwach dunkler gelben Stellen, aber kaum dunklere Bestaubung. Die braunste etwas viereckige Stelle zwischen hinterem Punkte und Afterwinkel, eine etwas lichtere Längsstrieme längs der Wurzelhälfte des Innenrandes, bisweilen auch eine noch schwächere Schrägstrieme längs des Saumes.

Ziemlich verbreitet; im Juni und Juli an Fichten. Raupe im Mai auf Centaurea Jacea, in England auf C. nigra.

- 256. Pallorella Zell. Isis 1839. p. 153. Sppl. 448. Staint. sp. 3.
 - Testacea, nigro-irrorata, puncto obliquorum superiore & centrali nigris, vitta intralimbali obliqua fuscescente. Spitze der Vorderstügel ziemlich abgerundet; geiblich staubgrau, ziemlich grob, doch nicht dicht schwarz bestaubt; die dunkelste Stelle schräg längs der Mitte des Saumes, sich bis unter den hinteren Punkt hinziehend; ein schwarzer Punkt am Innenrande nächst der Wurzel.

Frankfurt a. O., Glogau und Ungarn; Juli und August.

- 257. Sparrmanniana F. Sppl. 449.
 - Testacen, Inter costas obscurior, puncto obliquorum superiore & centrali nigris, punctis limbalibus nigerrimis, vitta supra marginem interiorem fusca. Spitze der Vorderlügel ganz abgerundet, mit sehr stark schwarzen um sie herumgezogenen Saumpunkten. Gelblich staubgrau, mit erhabenen Rippen; nur zwischen diesen durch äusserst fein dunklere Bestaubung dunkler. Die dunkelste Stelle bildet eine geschwungene Längsstrieme längs des Innenrandes, welche nächst der Wurzel und unter dem hinteren Punkte am dunkelsten ist.

Aus Ungarn 2 Exemplare.

- Straminea; caput, thorax, basis alarum anteriorum & puncta duo nigerrima. Strohgelb, Kopf, Thorax, Wurzel der Vorderflügel, der obere der Schrägpunkte und der Mittelpunkt tief schwarz.
- 258. Culcitella Tr. in litt. Sppl. 435.

Aus Ungarn, auch bei Regensburg, von Anfang Juli an an trockenen Bergabhängen nach Sonnenuntergang; setzt sich an hohe dürre Grasstengel.

K. Alarum anterlorum costæ omnes acute fuscæ; punctorum solum obliquorum superius adest. Die Rippen der Vorderslügel ihrer ganzen Länge nach scharf schwärzlich, in der Mittellinie vor der Flügelmitte ein schwarzer Punkt (der obere der Schrägpunkte).

259. Ulicetella Staint. spec. 4. - Sppl. 626. - Umbellarum Haw.

Testacea, nigro-costata, punctis limbalibus & uno ante medium nigris. Mittelglied der Palpen grob braun schuppig, Endglied weissgelb. Thorax mit zwei dunklen Längsstreifen und solcher feiner Mittellinie, welche sich auf dem Kopfe erweitert.

Nur aus England; im August um Ulex europ.

- 1. Punctorum nullum adest. Gar keine scharf schwarzen Punkte, unbestimmt dunklere Längsstrahlen zwischen den Rippen; lichtere, abgesetzte auf ihnen, letztere oft etwas deutlicher als unterbrochene Mittellängslinie, bisweilen als schwach angedeuteter Bogenstreif hinter der Mitte.
 - a. Caput & thorax alis anterioribus concolora. Kopf und Thorax den Vorderslügeln gleichfarbig.
 « Signaturæ nigræ nullæ. Gar keine schwarze Beschuppung, nur durch die vertiesten Zwischenräume zwischen den Rippen etwas gestrahlt scheinend, ohne bestimmte weisse oder schwarze Punkte.
 Der höchst undeutlich lichtere Querstreif wenig spitzer als rechtwinkelig gebrochen.
- 260. Badiella H. 92. Saum der Vorderflügel viel zu gerade, Hinterflügel zu blaugrau. Tr. Zeller Isis 1846. p. 284. — Sppl. 447. — Staint. sp. 44. — Pastinacella Dup. pl. 291. 5 (non 4). Apiella H. 94?
 - Badiofusca, striga fracta & maculis longitudinalibus cellulæ mediæ parum pallidioribus. Schmutzig leberbraun, der Querstreif und die Längsflecke der Mittelzelle kaum bleicher; überhaupt die einfarbigste, düsterste und zeichnungsloseste unter den Verwandten.

Von Glogau, Wien, Laybach, auf Pappeln, an Teichen, im August; in England um Wachholder.

261. Impurella (Mtzn.) — Tr. — Zeller lsis 1846. p. 282. — FR. t. 48. fig. 3. — Staint. sp. 33.

Purpureobadia, striga fracta & basis costalis lactea. Rostroth, der stumpf gebrochene, unbestimmte Querstreif, der Vorderrand von ihm bis zur Wurzel und von diesem ein Wisch gegen die Stelle der beiden Schrägpunkte weiss.

Nicht sehr verbreitet; selten. Frankfurt a.O., Dresden, Regensburg, Wien.

- β Inter costas strigæ longitudinales nigerrimæ. Zwischen den Rippen deutlich durch dunklere Beschuppung gebildete Längsstrahlen.
 - * Striga angulata pallidior. Ziemlich deutlich lichterer Querstreif, viel spitzer als rechtwinkelig gebrochen.
- 262. Discipunctella m. Sppl. 446.
 - Fuscotestacea, punctis solitis quatuor in lineolas elongatis. Scharf schwarze Längsstriche nur in der Mittelzelle, genau den beiden schrägstehenden und den beiden hinter ihnen befindlichen Punkten entsprechend; ein tief schwarzer Schrägstrich längs des Innenrandes nächst der Wurzel. Gelblichstaubgrau, Thorax und Innenrand der Vorderflügel kaum merklich gelblicher. Endglied der Palpen mit scharf schwarzem Ringe vor der Spitze und undeutlicherem an der Wurzel.
 - 1 Exemplar von Chateaudun in FR. Sammlung. Herr Lederer fand sie am 18. Mai bei Ronda.
- 263. Heracleana Deg. II. 294. Staint. sp. 47. vix L. Pastinacella Zell. in litt. Haem. Daucella Bouché. Sppl. 445. Heraclei Haw. Umbellana F.
 - Fuscotestacen, punctis limbi & strigis basin versus convergentibus fuscis. Bräunlich staubgrau, stark dunkle Saumpunkte und sehr bestimmte, convergirende Längsstrahlen wurzelwärts vom lichten Querstreif, zwei solche parallele in der Mittelzelle und zwei in der Falte.

Raupe auf Pastinaca sativa und Heracleum Spondylium Von Glogau, Dresden, aus Schweden und England.

- 264. Pastinacella Dup. pl. 291. 4 (non 5), welche Staint. spec. 45. als eigene Art, aber ohne genügende Bezeichnung aufführt, kenne ich nicht mit Sicherheit. In der Mittelzelle sollen zwei weiss gekernte Punkte stehen, viel deutlicher als bei Daucella (bei welcher ich sie übrigens gar nicht sehe). Am ersten liesse sich ein Exemplar aus Ungarn hieher ziehen, welches in FR. Sammlung unter Badiella steckt, aber deutlich schmalere Flügel mit weisslichen Schuppenhäuschen hat, welche die gebrochene Binde und zwei Längssleckchen der Mittelzelle darstellen. Eine Aehnlichkeit mit Dup. Bild ist übrigens nicht vorhanden, diess passt viel eher zu Heracleana.
- 265. Veneficella Zell. Isis 1847. p. 842. Sppl. 422. 430. Staint. sp. 46,
 - Brunneogrisea, striga acute fracta & maculis longitudinalibus cellulæ mediæ pallidloribus. Sie steht hinsichtlich der Flügelform genau zwischen Badiella und Discipunctella. Die Flügel sind nämlich etwas schmaler als bei ersterer und deutlich breiter als bei letzterer. Auch die Farbe hält die Mitte, doch näher an Badiella, der Winkelstrich so spitz als bei Discipunctella, im übrigen die Zeichnung wie bei Badiella, nur etwas schärfer, die Wurzelhälfte der Franzen deutlich rosenröthlich.
 - Die Raupe lebt bis gegen Ende Juni in Süditalien an Thapsia garganica in grosser Menge und verursachte Herrn Zeller beim Einsammeln durch Entzündung des Gesichtes grosse Beschwerden; ob diess Folge der Raupe oder der Pflanze war, ist nicht ganz klar. Der Schmetterling fliegt im Mai und Juni.
- 266. Daucella WV. Tr. Sppl. 443. Rubricella Mus. Schiff. Nervosa Haw. Staint. Spec. 42. Apiella H. 94. der Farbe nach eher zu Chaerophylli; unbrauchbar.
 - Roscogrisea, punctis limbalibus & strigis convergentibus parum obscurtoribus.

 Kleiner als Heracleana, mit deutlich schmaleren Flügeln, deren Farbe viel röthlicher, dem bleich Veilrothen sich nähernd, die dunklen Strahlen und die Saumpunkte viel undeutlicher. Der lichte Querstreif noch viel spitzer gebrochen.
 - Aus England, Schlesien, Sachsen, Oesterreich; bei Frankfurt a.M. Die Raupe im August in den hohlen noch grünen Stengeln von Oenanthe phellandrium. Nach Zeller in den Blüthen und Samendolden des Phellandryum aquat.
- 267. Ultime Ila Staint. spec. 41. pl. 17. f. 6. Apiosa Haw.
 - Alæ anter. angustæ, striis numerosis atris, fascia posteriore pallida, acute angulata; punctis duodus albis fusco-cinetis in medio. Soll kleiner seyn als Chaerophylli, die bleiche Binde schärfer gebrochen, ohne ockerfarbe Wurzel der Vorderflügel (sie ist eigentlich kirschroth zu nennen), die Bezeichnung der Mitte wie bei Daucella, von welch letzter sie sich durch viel schmalere Vorderflügel unterscheiden soll. Ich kenne kein Exemplar, welches ich hieher ziehen könnte.
 - In England im September.
- 268. Chaerophylli Zell. Isis. 1839. Daucella Mus. Schiff. Sppl. 441. Staint. sp. 40. Badia Haw. Heracleana F.?
 - Fuscobadia versus basin & disco elnnamomeo mixta, punctis limbalibus & strigis abruptis fuscis. Um 1/4 kleiner als Heracleana, dunkelleberbraun, gegen Wurzel und auf den Mittelrippen mit Zimmtroth gemischt, mit dicken und tiefschwarzen, aber stark abgesetzten Strahlen und scharf schwarzen Saumpunkten.
 - Von Glogau, Wien, aus England; die Raupe auf Chaerophyllum bulbosum.

** Striga angulata pallidior nulla. Keine Spur eines Querstreifes.

269. Cervicella Pod. - Sppl. 431, 432.

Badiocinerea striis longitudinalibus abruptis e media basi in apieem alæ continuatis, versus limbum interstitiis obscurioribus. Röthlich aschgrau, aus der Mitte der Wurzel bis zur Flügelspitze tießschwarze, abgesetzte Längsstreisen.

Aus einer Wiener Sammlung, von Wien und au dem Gebirg.

b. Caput & thorax lutea. Kopf und Thorax lehmgelb.

270. Libanotidella Schlaeg. - Sppl. 423. 424.

Badia, capite, thorace & alarum anteriorum dimidio costali hepaticis, luteomixtis, scutello luteo. Der folgenden äusserst nah, aber um 1/3 grösser, Wurzel der Vorderflügel, Kopf und Thorax, am meisten das Schildchen, reiner gelb.

Im Juli und August bei Jena und Regensburg die Raupe sehr häufig aus Libanotis.

271. Pimpinellæ Zell. Isis 1839, p. 196. — 1846, p. 282. — Sppl. 439. Farbe nicht immer so abstechend. — Staint. sp. 35. — Characterosa Haw.

Badia, capite, thorace & alarum anteriorum dimidio costali hepaticis. Trüb veilbraun, die Vorderrandshälfte der Vorderflügel unbestimmt begrenzt, Kopf und Thorax mehr zimmtroth. Bei recht frischen Exemplaren steht zwischen beiden Farben der Vorderflügel ein schwarzer Mittellängsstrahl, welcher zweimal unbestimmt licht unterbrochen ist.

Glogau. Raupe auf Pimpinella Saxifraga; England.

272. Depressana F. Pyral. — Zell. — Staint. sp. 34, — Depressella F. Tin. — H. 407, eines der grössten Exemplare. — Bluntii Curt V. p. 221. — Stph. Ill. IV. p. 203. — Collarella Zett. Ins. Lapp. (Sppl. 452 ist Capreolella.)

Ferruginea, capite & thorace lutels. Rostroth, Kopf und Thorax lehmgelb, die Vorderflügel kirschroth, an der dunkleren Innenrandshälfte meistens mit einigen Häufchen gelber Schuppen.

Von Glogau, Berlin, Frankfurt a.M. Raupe auf Gartenmöhren und Pustin. sativa

II. Palporum articulus medius apicem versus squamis multo longioribus. Palpenglied 2 mit lang vorstehender Schuppenspitze.

273. Dictammella FR. tab. 33. 5a.b.c. kenntlich. — Sppl. 429 ein abweichendes Exemplar aus Ofen in II. FR. Sammlung. — Tr. — Staint. sp. 48.

Badiocinerea, alarum anteriorum vitta costali albida. Veilbraun, auf den Rippen schimmelgrau angestogen, dichter am Vorderrande, besonders gegen die Wurzel, wo diese graue Farbe scharf schwarz von der Grundfarbe abgeschnitten ist und sich fast bis zum Innenrande zieht. In der Mittelzelle eine graue, doppelt unterbrochene Längslinie. Kopf und Thorax graulich, Schulterdecken nussbraun.

Aus Ungarn; bei Regensburg die Raupe an den Blumen des Dictamn, albus häufig; ein Schmetterling wurde nie gefangen.

var.? Sppl. 429.

Badia, striis abruptis nigris.

Wohl nur Var. von Dictamnella ohne den weisslichen Vorderrandsstreif.

Genus XLVII. EPIGRAPHIA.

- 274. Steinkellneriana WV. Zell. Is. Steinkellnerella Tr. Sppl. 335. Characterella H. 26.
 - Grisca, alls anterioribus striga flexuosa disci nigra. Licht braungrau, staubig, in der Mittellängslinie der Vorderstügel an der Wurzelhälste ein geschwungener schwarzer Längsstreif, in der Mitte ein solches Mondchen.
 - In Obstgärten, im Frühling; die Raupe nach Stainton an Weissdorn.

Genus XLVIII. CARCINA.

- 275. Fagana WV. H. 153. Tortr. Zell. Isis 1839. Faganella Tr. Cancella H. 459. 460. Quercana F.
 - Alis anter, sordide carneis, acuminatis, ciliis & macula media costali flavis, punctis duobus nigris; posterioribus albidis. Schmutzig fleischfarben, die spitzen Vorderflügel mit gelben Franzen, solchem Fleck in der Mitte und an der Wurzel des Vorderrandes; in der Mittellinie bei 1/3 u. 2/3 ein dunkler Punkt. Die Hinterflügel gelblich weiss.
 - Die Raupe im Mai und Juni auf Rothbuche, in England ungemein häufig auf Gartenbirnbäumen, auch auf Richen: der Schmetterling im Juli.

Genus XLIX. PSECADIA.

Zeller Isis 1844. pg. 228.

- 1. Abdomen unicolor, grisescens. Hinterleib einfarbig weisslich oder graulich.

 A. Alarum ant. limbus impunctatus. Saum der Vorderstügel unpunktirt.
- 276. Funerella F. H. 85. Tr.
 - Alis anter. nigerrimis, macula media costali & basi (nigropunctata) cum macula anguli analis cohaerente nivels. Vorderflügel kohlschwarz, ein Fleck hinter der Mitte des Vorderrandes, das Wurzeldritttheil (mit 2 bis 4 schwarzen Punkten) und ein damit zusammenhängender Fleck vor dem Afterwinkel schneeweiss. Bei einem Exemplare aus dem Kaukasus hat die Spitze der Vorderflügel viele weisse Schuppen, so dass schwarze Saumpunkte in ihr zu erkennen sind.
 - In Süddeutschland, bis Schlesien, im Mai in Laubholz; auch in England.
- 277. Luctuosella Metzn.
 - Der Funerella sehr nah und kaum specifisch verschieden; das Weiss etwas mehr vorhertschend sowohl an der Wurzel des Vorderrandes als an Spitze und Afterwinkel, in ersterer 2 schwarze Punkte frei, in letzterem 2 mit der schwarzen Saumlinie verbunden. Der Innenrand der Hinterflügel hat etwas weniger Weiss. Von Brussa.

- 278 Decemguttella H. 303. Tr.
 - Cinerea, alls anter. punctis decem nigris, posterioribus fuscescentibus. Bleigrau, die Vorderflügel mit 10 tiefschwarzen Punkten, jener des Afterwinkels der grösste, die Hinterflügel bräunlich
 - In Deutschland an wenigen Orten, im Juni; die Raupe im Sept. u. Okt. an Lithospermum arvense. Auch in England.
 - B. — punctis intercostalibus nigris. Saum der Vorderflügel mit tiefschwarzen Punkten zwischen den Rippen.
 - a. Puncta separata 6. Vorderslügel mit 6 gesonderten Punkten in zwei Längsreihen.
- 279. Sexpunctella H. 304. Tr. Zell. p. 230.
 - Alba, alarum anteriorum dimidio costali & alis posterioribus griscis. Weiss, die Vorderrandshälfte der Vorderflügel und die Hinterflügel grau.
 - Ziemlich selten und einzeln im Juli.
 - b. Puncta maculæformia, in vittam mediam longitudinalem juncta. Die Punkte sehr gross, fleckenartig, zu einem Mittellängsstreif verbunden.
- 280. Scalella Scop. Zell. p. 230. Lithospermella H. 104. Tr. Staint. Sequella WV. Schr. Scalacella Kühn. Pusiella H. Beitr. F. Vill. Pz. Stph.
 - Major, capite niveo, palporum articulis 2 & 3 basi nigris, alarum anter, vitta apicem non attingente; poster, griseis, angulo anali albo.
 - Mehr im südlichen Deutschland. Raupe im Mai auf Lithosp. purpureo-coeruleum, Pulmonaria u. a.; Schmetterling im Juni und Juli.
- 281. Fumidella Wocke. Sppl. 922.
 - Minor, capite niveo, epistomio palpisque nigris, artt. 2 subtus albo-maculato; alis ant. albis, vitta media in cilia producta punctisque marginalibus fusco-atris; poster. albis apice nigris. Kleiner als Scalella, der untere Theil der Stirne und die Palpen schwarz; deren zweites Glied unten weissfleckig; der schwarze Mittelstreif der Vorderflügel geht bis in die Franzen hinaus; die Hinterflügel sind nur an der Spitze bräunlich.
 - H. Wocke besitzt zwei alte in Schlesien gefangene Exemplare.
- II. Abdomen luteum. Der Hinterleib ganz gelb.
- 282. Echiella WV. H. 105, Zell. p. 23 &c. Bipunctella F.
 - Alis anter. albis, dimidio costali majore nigro. inacqualiter determinato. Vorderflügel. weiss, die grössere Vorderrandshälfte schwarz, unregelmässig begrenzt.
 - Sehr verbreitet, im Mai und August. Die Raupe auf Echium.
- III. nigricans, dimidio apicali aurantiaco. Der dunkle Hinterleib an der Endhälfte goldgelb bis orange.
- A. Alæ anter. albæ punctis 4 nigris. Vorderliggel weiss mit vier feinen schwarzen Punkten in rhombischer Stellung.
- 283. Quadripunctella Eversm fn. 566. 6. Sppl. 339. Aus dem Ural; Juni.

- B. nigræ, dimidio interiore tridentato albo. Vorderflügel schwarz, die weisse Innenrandshälfte bildet drei Zacken.
- 284. Haemorrholdella Eversm. Bull. Mosc. Fn. 565, 3. Sppl. 337. Tristella Friv. An der Wolga.
 - C. fuscæ aut chalybeæ, punctis 3-4 nigris. Vorderflügel schwarzbraun, bisweilen stahlgrün, mit 3 bis 4 schwarzen Punkten.
 - a. Alarum poster, angulus analis aurantiacus. Afterwinkel der Hinterflügel goldgelb.
- 285. Flavianella Tr. mas. Sppl. 354.
 - Der Hinterleib fast bis zur Wurzel und die Afterwinkelhälfte der Hinterflügel goldgelb; die Vorderflügel mit 4 schwarzen Punkten, 2 in der Falte, 2 hinter der Mitte schräg unter einander, der obere der Wurzel näher.
 - Da diess Thier von Treitschke deutlich beschrieben ist und er nur ein wahrscheinlich nicht dazu gehöriges Weib dazu zog, so hat ihm der von Treitschke gegebene Name zu bleiben und ist der Zellerschen und Fischerschen Flavianella der Name Chrysopygu zu geben. Aus Dalmatien.
 - b. Alæ poster. totæ fuscæ, anteriores punctis 3. Hinterflügel ganz schwarzbraun, Vorder-flügel mit 3 Punkten.
 - α Puncta anteriora verticalia. Die beiden vorderen Punkte stehen wenig schräg übereinander.
- 286. Chrysopyga Zell. Flavianella Tr. foem. FR. t. 30. f. 3. nicht gut; Umriss und Colorit nicht genau, der hintere Punkt steht zu nah an den beiden vorderen, ein schwarzer Punkt an der Wurzel der Vorderflügel findet sich nicht in der Natur. Vorderflügel mit drei Punkten, der Hinterleib vom Hinterrande des fünften Segmentes an gelb. Hinterschienen schwarz.

Aus Ungarn, 2 Männer in FR. Sammlung.

- β - longitudinalia, Die beiden vorderen Pankte stehen in 1/4 u. in der Hälfte der Falte.
- 287. Pyrausta Pall. Sppl. 353.

Pedibus omnino nigris. Etwas grösser als Chrysopyga, die Flügel etwas länglicher, die hinteren merklich durchscheinender, die vorderen nur mit 3 Punkten, zwei in der Falte, einer hinter der Mitte der Mittellinie; der Hinterleib vom Hinterrande des vierten Ringes an gelb. Beine ganz schwarz.

Vom Ural; 2 Männer in FR. Sammlung.

288. Flavitibiella m. - Flavianella Eversm. fn. p. 566.

Tiblis posticis aurantiacis basi nigris. Hinterschienen goldgelb, an der Wurzel schwarz. Kleiner und schwärzer als $Pyr\alpha ust\alpha$, die Vorderflügel mehr gleichbreit, nur das letzte Fünstheil des Hinterleibes orange.

Aus dem Kaukasus, von H. Zeller.

- c. Alæ p. basin versus subhyalinæ, anteriores punctis 4. Hinterflügel gegen die Wurzel durchscheinend. Vorderflügel mit 4 Punkten.
- 289. Aurifluella H. 302. gut. Tr. Pyrausta H. 260. Bomb. Zeller Is. 1844. p. 234. Im südlichen Europa und Kleinasien; im Frühling.

Genus L. LAMPROS.

- I Antennarum stagellum basin versus squamis incrassatum. Die Fühlergeisel gegen die Wurzel durch grobe Schuppen verdickt, ausserdem mit abwechselnd schärser vortretenden Gliedern und pinselartig gehäusten langen Wimpern. Durch die Zeichnung der Vorderslügel, ihre Metallstreisen und die an der Wurzelhälste durch Schuppen verdickten Fühler ist eine Annäherung an Adela gegeben.
 - 1. Alse posteriores flavæ, apice fuscæ. Hinterflügel goldgelb mit brauner Spitze.
- 290. Orbonella H. 313. Habitus schlecht, Saum der Vorderflügel zu vertikal, Hinterflügel zu gross, Fühler zu dünn. Curtis t. 408. 9. Oecoph. sulphurella gut. F.
 - Fusca, citrino-signata, alarum anteriorum lineis duabus e basi, maculis binis oppositis & alis posterioribus citrinis, his apice fuscis. Goldbraun, mit Metalischimmer. Citrongelb ist: das mittlere Palpenglied, die Einfassung der Augen und Schulterblätter, viele Längsschuppen der Vorderflügel, zwei Längsstreifen aus ihrer Wurzel, zwei Gegenflecke hinter ihrer Mitte, der des Vorderrandes oft sehr undeutlich, und die Hinterflügel; diese am Spitzendritttheil und an den Franzen braun. Die Fühler lang gewimpert, an der Wurzelhälfte grob beschuppt; vorwärts der Mitte mit weissem Ringe.

Aus Oberitalien und England, hier im April und Mai, die Raupe im Marz unter der Rinde gefällter Bäume.

- fuseæ. Hinterflügel braun, Vorderflügel braun, ein Längsfleck aus der Mitte der Wurzel und eine Querbinde citrongelb, letztere beiderseits von einem silbervioletten Querbande begleitet. Franzen kupferig.
- 291. Oliviella F. Aemulella H. 222. gewöhnlich fast nur halb so gross.
 - Palpis & scapulis intus citrinis, fascia media in margine interiore dilatata. Palpen und Schulterdecken innen gelb, die gelbe Mittelbinde am Innenrande erweitert.
 - Nach Treitschke in Sachsen gesellschaftlich; in England im Juni bis August; bei Regensburg im Juli einzeln auf Dolden.
- 292. Imitatrix Zell. Isis 1847. p. 35. Sppl. 368.
 - Palpis & scapulis fuscis, fascia media elongato-ovalis ante marginem anteriorem & interiorem abbreviata. Palpen und Schulterdecken braun, die gelbe Mittelbinde stellt ein langes stehendes Oval dar, welches die Ränder nicht erreicht.
 - H. Zeller erhielt von H. Low 4 Exemplare aus Kleinasien.
 - II. Antennæ simplices. Fühler einfach.
 - Cilia in apice alarum anteriorum apice alba. Die Franzen an der Spitze der Vorderflügel am Ende weiss.
- 293. Bracteella H. 156. Vorderflügel zu breit, Hinterflügel zu dunkel.
 - Fusca, capite, thorace, alarum anteriorum tertio basali, & macula costali ad 2/3 flavis, vitta bascos costali, fascia ante medium, abbreviata pone medium & linea limbali argenteo-coeruleis. Schwarzbraun, Kopf, Thorax und Wurzeldrittel der Vorderflügel nebst einem Vorderrandsfleck bei 2/3 citrongelb, der Vorderrand im ersten Drittel, ein Querstreif

bei 1/3, ein Vertikalsleck bei 2/3 und die Saumlinie silberblau. — In Oesterreich und Ungarn zwischen Eichengebüsch; soll auch bei Berlin und Frankfurt vorkommen.

- 294. Deauratella Staint. Kindermanniella Metz. Sppl. 418.
 - Nigra, fronte, palporum articulo medio, scapulis, alarum anteriorum fasciis tribus sulphurels, prima obsoleta, tertia interrupta, ciliis plumbels in apice alæ albis; antennarum apice albo. Hinsichtlich der ziemlich gleichbreiten Vorderflügel mit Triguttella foem. zu vergleichen, doch stehen die Franzen dichter und sind die Hinterflügel viel breiter und stumpfer. Die Vorderflügel an der Wurzel ein wenig lehmgelb, ein Vorderrandsfleck bei 1/4, eine Binde kurz vor der Halfte, zwei Gegenflecke hinter 3/4 und die Flügelspitze gelb.
 - 3 Exemplare, Wien, Ungarn; ein sehr grosses im Juli bei R. an Hecken mit Schlehen, Ahorn und Weissdorn; in England im Juli.
 - 2. Cilia summo apice albo. Die Franzen am äussersten Ende weiss.
- 295. Stroemella F. Sppl. 405.
 - Nigra, capite, maculis 4 alarum anteriorum alternantibus binis costalibus, binis marginis interioris citrinis, apice lacteo argentels, inter posteriores puncto argenteo, ciliorum apice niveo. Palpen schwarz, Fühlerspitze weiss. Schwarz, Stirne, zwei Vorderrands- und zwei Innenrandsflecken citrongelb, an den inneren Spitzen weiss, blau schillernd. Mecklenburg, Berlin, Frankfurt a.M. um hohle Eichen.
- 296. Luctuosella Dup. pl. 312. 10. Sppl. 417. Albimaculea Haw. Staint.
 - Nigra, capite, palporum articulis 2 & 3 apice, humeris, alarum anteriorum fascils duabus punctoque costali ante apicem nivels, ciliorum apice albido. Schwarz, der Kopf, das Ende des zweiten und dritten Palpengliedes, die Schulterdecken und drei Binden der Vorderflügel weiss, die dritte vor dem Afterwinkel unterbrochen.

Ein Exemplar von Chateaudun; in England im Juni.

- 297. Amasiella m. Sppl. 379.
 - Nigra, capite, scapulis, alarum anteriorum fascia lata pone basin & maculis duabus marginis anterioris, una interioris sulphureis, albo-cinctis. Von Stroemella wesentlich verschieden, das Gelb ist lichter, mehr schwefelgelb und ninmt ein die Schulterdecken, ein den Vorderrand schmaler erreichendes Querband und die drei Flecke wie dort, welche aber grösser und abgerundet sind, alle gegen ihren Rand weisslich, zwischen ihnen keine silberblauen Punkte. Ob die Franzen am Ende weiss sind, habe ich nicht notirt.

Ein Exemplar von H. Lederer aus Amasia.

- 3 Cilia dimidio basali acute obscuriore. Die Wurzelhälfte der Franzen scharf abgeschnitten dunkler.
 - A. Metallice signatæ. Vorderflügel mit Metallstreifen.
- 298. Staintoniella Zell. Ent. Z. 1850, p. 145. Geoffroyella II. 123.
 - Fusca, capite, thorace & alarum anteriorum dimidio basali fulvis, strigis tribus argenteis e basi, superioribus duabus fractis, maculis binis oppositis, argenteo junctis, sulphureis. Der Vorderrand der Vorderflügel bis zur Mitte bleifarbig, hier sich in den

Verlikalfleck umbiegend, die beiden Gegenflecke berühren sich, das Saumfeld ist braun, gleichmässig gelb beschuppt, die Franzen ganz braungrau.

- In Ungarn, bei Wien im Laaerwalde; Juni.
- 299. Geoffroyella L. F. Zell. Wood 1251. Gruneriella Mann. Sppl. 377.
 - Strigæ duæ cæruleo-argenteæ e basi, maeulæ duæ oppositæ remotæ, area limbalis lutea nigro-costata. Die Flügel sind spitzer, die ockergelbe Farbe der Wurzelhälfte der
 Vorderlägel gegen die Wurzel und besonders längs des Vorderrandes schwefelgelb, gegen den Saum
 zu rostgelb, dem Vorderrande fehlt die Silberlinie gänzlich, in der harfenförmigen silbernen Zeichnung
 stehen zwei silberne Längslinien, beide Gegenslecke berühren sich mit ihren Spitzen nicht, die Spitze
 des inneren steht mehr wurzelwärts, die Rippen des Saumfeldes sind scharf dunkler, die Silberstreifen
 blauer, die Franzen weisslich.
 - In Oberitalien im April und Mai an immergrünen Hecken zu Tausenden. Herr Zeller sah ein Exemplar von Cassel; in England kommt nur diese vor.
- 300. Kindermannii m. Sppl. 378
 - Ochraceo-Lusca, capite, thorace, alarum anteriorum macula basali triangulari maxima, duabusque oppositis pone medium ettrinis. Blassbraun, die Palpen innen blassgelb, Kopf, Thorax (mit Ausnahme des vorderen Endes der Schullerdecken), ein grosses Dreieck an der Wurzel der Vorderflügel, welches Vorder- und Innenrand braun lässt und zwei Gegenflecke hinter der Mitte citrongelb

Aus Kleinasien, von H. Lederer.

- Cliin linets duabus percurrentibus fuscis Die Franzen mit zwei dunklen Theilungslinien.
 Vorderfügel ohne Metall.
- Bei allen 4 Arten in dunklerem Grunde ein lichteres Schrägband von der Mitte des Vorderrandes gegen den Asterwinkel, ein Vorderrandssleck vor der Spitze und ein Schrägsleck längs des Saumes.
- α Puncta disci tria nigra (1-2) in maculis albis. In der Flügelmitte die drei gewöhnlichen schwarzen Punkte in lichtem Grunde.
- 301. Denisella WV. H. 78. Carmelitella.
 - Fusca, capite, alarum anteriorum strigis duabus e basi, duabus obliquis, puncto costali ante apicem, plaga intralimbali ciliisque albis. Braun, der Kopf, an den Vorderfügeln zwei Längsstreifen aus der Wurzel, 2 Schrägstreife, ein Vorderrandssleck, ein Schrägsleck vor dem Saume und die Endhälste der Franzen weiss.
 - Böhmen, Ungarn, Alpen; im Mai; bei Regensburg an einer kleinen Stelle um Hecken häufig, wahrscheinlich an Berberis.
 - & Puncta disci nulla. Keine Mittelpunkte.
- 302. Monastricella FR. t. 100, f. 3,
 - Fuscogrisca, capite, striga obliqua, puncto costali & cillis albidis. Graubraun, Kopf, ein schmaler Schrägstreif der Vorderflügel, ein Vorderrandspunkt und ihre Franzen weisslich. Bei Wien im Juni, Juli; Ziegenberg.

- 303. Sordidella H. 229,
 - Ochracea, capite, alarum anteriorum strigis duabus obliquis, posteriore costali, abbreviata & cillis albidis. Ockergelb, Kopf, zwei Schrägstreifen der Vorderflügel, deren hinterer nur am Vorderrande, und die Franzen weisslich.

Ungarn, Schweiz; bei Regensburg an trockenen Bergabhängen einzeln; im Juni.

- 304. Ferruginella WV. Coriacella II. 233. gewöhnlich frischer gefärbt.
 - Ferruginea, corpore, alarum anteriorum basi, fascia lata obliqua, macula costali & intralimbali nec non ciliis fulvis. Die goldgelbe Farbe herrscht über die rostgelbe vor; letztere erscheint in zwei Schrägbinden, die hintere am Vorderrande breiter und dunkler, als ein"in die Spitze auslaufender Schrägstreif, als eine Linie vor dem Saume und als doppelte Theilungslinie der Franzen.

Fast überall, nördlich bis Glogau, auch auf den Alpen. Juni.

- Cilia innotata. Die Franzen unbezeichnet, höchstens die Wurzelhälfte etwas dichter und dunkler, aber ohne schafe Begrenzung.
- A. Alæ anter. æneæ, innotatæ. Vorderflügel unbezeichnet.
- 305. Albicostella Dup. pl. 302. 3. Sppl. 356. 641. Fuscoviridella Staint. ? Wood 2389 zu gross.
 - Fuscoaenea, alarum anter, margine anteriore interdum versus apicem albido, alis posterioribus nigrocinereis. Wie eine kleine weibliche Tinetella, doch sind die Hinterfügel schmaler und weniger spitz. Olivenfarbig erzbraun. Hinterfügel und Hinterleib röthlichgrau. Die Franzen der Vorderfügel an der Wurzelhälfte scharf abgeschnitten dicher, noch metallisch. Die Fühler hell und dunkel geringelt, mit abwechselnd vorstehenden Gliedern. Kopf mit anliegenden Schuppen, Stirne sehr breit, grosse Nebenaugen. Palpen nicht lang, etwas sichelförmig, Endglied nur halb so lang als das etwas rauhe Mittelglied, Mittelspornen wenig hinter der Mitte, der innere fast das Ende erreichend.

Soll bei Chateaudun gemein seyn.

- Ich glaube mit Sicherheit annehmen zu dürfen, dass Fuscoviridella die wahre Albicostella Dup. pl. 302.
 f. 3 ist, denn es ist die einzige der verwandten Arten, deren Vorderrand der Vorderslügel deutlich weiss ist. Sie unterscheidet sich ausserdem von Erxlebeniella durch längere Flügel, deren hintere vor der schärferen Spitze nicht so erweitert sind. Die Rippen aller Flügel sind, wie dort, gesondert.
- 2 Exemplare aus England, im Mai und Juni an grasigen Stellen; deutsche Exemplare kenne ich nicht.
- 306. Erxlebeniella F. (Erxlebella). Sppl. 355. Chrysitella Tr.,
 - Aeneoaurea, alls posterioribus & abdomine fuscis, occipite fulvo-hirto. Palpen, Stirne und Beine ganz weissgelb, die Vorderstügel dunkel messingglänzend.
 - Diese Art unterscheidet sich von Roesterstammia generisch durch den Mangel der Nebenpalpen, durch die auf gemeinschaftlichem Stiel entspringenden Rippen 7 u. 8 der Vorderflügel und die gesonderten Rippen 5-7 der Hinterflügel. Palpenglied 2 u. 3 gleich lang und dick, beide sichelförmig. Fühlerglied 1 sehr dick, die Geiselglieder abwechselnd mit vortretenden Vorderecken, einfach kurz gewimpert, Zunge lang und stark. Vorderschienen etwas kürzer als die Vorderschenkel, Hinterschienen doppelt so lang als die Hinterschenkel, Mittelspornen in der Mitte...
 - Bei Glogau. Im Mai in Laubwaldung. Nach Treitschke die Raupe im Meissner Hochlande auf Erica vulgaris Ende Juni; der Schmetterling im Juli und August. Bei Weissenfels und Wien im Juli auf Linden.

- 307. Pronubella H. 247. schlecht, um 1/3 zu gross, alle Flügel zu breit, die vorderen sollten metallglänzend seyn, ohne lichtere Franzen, die hinteren nicht so lebhaft.
 - Aencoaurea, alls posterioribus luteis, apice, cillis & abdomine fuscis. Kleiner als die kleinsten Erxlebeniellen, erzgoldig, Hinterstügel lehmgelb, ihre Franzen und Spitze nebst dem Hinterleibe braun. Nur am Hinterkopse einige goldgelbe Haare. Endglied der Palpen säbelsörmig, schwarz, Mittelglied gelb. Beine und Stirnbehaarung weissgelb.
 - 1 Exemplar aus dem Prater bei Wien.
 - B. Unicolores, lutescentes. Vorderflügel ganz einfarbig gelbbraun, unbezeichnet, Hinterflügel dunkler, graulicher.
- 308. Arietella Zell. Sppl. 411.
 - Major, cinnamomeo-ochracen, palpis & capite aurantiaco-flavis, illis capite triplo longioribus. Kopf, Hals und Palpen goldgelb, letztere länger als Kopf und Thorax zusammen; alle Flügel dunkler, in der Farbe nicht so von einander abstechend als bei Tinctella, die vorderen mehr kaffebraun, die hinteren mehr schwärzlich.
 - 2 Exemplare aus Ungarn.
- 309. Tinctella H. 214. Form und Farbe unrichtig.
 - Minor, griseo-ochracea, palpis & capite paulio pallidioribus, illis capite duplo longioribus. Bräunlich lehmfarben, Kopf und Thorax etwas lichter, die Palpen kürzer als Kopf und Thorax zusammen.

Frankfurt a. O., Regensburg, Wien: Juni.

- C. Alæ anter. punctis obscuris duobus obliquis ad 1/3, centrali ad 2/3. Die einfarbigen Vorderflügel mit zwei dunklen groben Schrägpunkten bei 1/3, mit Einem hinter der Mitte.
- 310. Flavifrontella WV. H. 126. kenntlich, doch zu dunkel und zu grau.
 - Rufogrisea, capite flavo, abdomine flavescente. Rothlichgrau glänzend, Kopf goldgelb, Hinterleib braungelb. Scheitel mit hoch aufsteigenden vorne überhängenden gelben Haaren, Franzen sehr lang, an der Wurzelhälfte ziemlich scharf dunkler. Rippe 3 u. 4 der Hinterflügel aus Einem Punkt, 7. 8 der Vorderflügel auf langem Stiele. Hinterschienen doppelt so lang als die Hinterschenkel, lang behaart, Mittelspornen vor der Mitte. Palpen mässig lang, sichelförmig aufgekrümmt, Glied 3 halb so lang und dünner als das etwas rauh schuppige Mittelglied. Keine Nebenaugen.

Regensburg, Wien, Alpen, Ungarn. Mai bis Juli auf Fichten, doch auch an Stellen, wo sich kein Nadelholz findet.

- D. Alæ anter. pallidæ, maeula magna obscura ad 1/3 plicæ, altera reniformi pone medium. Vorderflügel licht, mit grossem dunklen Fleck auf 1/3 der Falte und nierenförmigem hinter der Mitte, der erstere bei Sulphurellæ bis zum Vorderrande erweitert ausgedehnt.
- 311. Nubilosella Wocke. Sppl. 640.
 - Flavido-grisea, fusco-irrorata. macula rotundata magna ad 1/3 plice. reniformi pone medium. Der Sulphurella äusserst nah, vielleicht nur eine durch das Gebirg veranlasste verkümmerte Var. Etwas kleiner, der Saum der Vorderslügel etwas weniger schräg, die Grundfarbe

entschieden gelbgrau, kaum mit einiger Neigung zu Schweselgelb; der Vorderrand bis über die Mitte hinaus nicht so scharf dunkler, der Fleck vor der Mitte der Falle entschieden rund, mit dem dunklen Vorderrande nicht so zusammenhängend (in Richters Abbildung ist diess jedoch der Fall); der Mittelfleck nierenförmig, gekrümmt bis zur Mitte des Innenrandes sortgesetzt; die Flügelspitze am dunkelsten, in ihrer Fortsetzung auf der Saumlinie keine so begrenzten Fleckchen bildend, die Franzen des Asterwinkels wieder dunkler, ganz wie bei Sulphurella, die Haare des Kopses und Halskragens schmutzig weissgrau, kaum etwas gelblich.

Im Riesengebirg Mitte Juni selten, an Fichten. Ich habe längst eine Abbildung von Richter.

312. Sulphurella H. 150. - Stipella L. - Tigrella H. 336.

Capite flavo, alis anter. sulphurels, nigro-adspersis, macula longitudinali e media basi, triangulari versus angulum ani & indeterminata versus apicem maximis sulphurels. Bei gesogenen Exemplaren ist die Zeichnung sehr unbestimmt, selbst bei ganz reinen verwaschen und nicht scharf begrenzt; das Dreieck vor dem Asterwinkel nach vorne gestutzt, vor dem Asterwinkel selbst oft durch dunkle Schuppen unterbrochen, in die Franzen reichend; bei recht frischen Stücken ist der Kopf fast orange.

Im Juni in Nadelholz; ziemlich verbreitet und nicht selten.

- E. Alæ anter. obscuræ, flavo-notatæ. Vorderflügel dunkel, gelb gefleckt.
 - a. Vitta flavida e media basi & macula costalis pone medium. Aus der Wurzel ein unregelmässiger Längsstreif gegen den Afterwinkel; ein Vorderrandsfleck hinter der Mitte.
- 313. Similella FR. Sppl. 416.
 - Fusca, palpis, capite maculisque tribus difformibus alarum anteriorum sulphurels, una anteapicali costali, altera basali, tertia in medio marginis interioris.

 Um 1/3 kleiner als Sulphurella, dunkler braun, die gelben Flecke kleiner und bestimmter, die Franzen an der Wurzel kaum mit einigen gelben ungeordneten Schuppen.
 - 10 Exemplare von Neustrelitz, Glogau, Dresden, im Juni an Kieferstämmen.
- 314. Proboscidella Sulz. Zell. Majorella H. 120. Forficella Scop. Flavella F. var. Sppl. 407. Cinnamomeo-ferruginea, vitta e basi in angulum ani excurrente. Die grösste Art der Gattung, zwischen Rostgelb und Zimmtsarbe, der gelbe Streif aus der Wurzel ist in der Mitte eingeschnürt und laust verschmälert in den Afterwinkel aus.
 - Sehr verbreitet und nicht selten; Juli, August. Die Raupe im Winter und Frühling unter der Rinde faulender Bäume.
 - Eine schöne Var. findet sich in FR. Sammlung (Sppl. 407.), das Gelb der Vorderflügel breitet sich so aus, dass nur der Vorderrand von der Wurzel bis etwas über die Mitte, der Innenrand und ein Schrägstrich aus dem Asterwinkel in die Mitte hinein braun bleiben. Eine andere Varietät ist an Kopf, Thorax, Palpen und Vorderstügeln ganz einsarbig zimmtbraun.
- 315. Cinnamomea Zell. Sppl. 415.
 - Antennarum basi, palpis, capite, alarum anteriorum maculis binis magnis oppositis & striga e media basi in medium marginis interioris citrinis. Braun, zwei Gegenstecke hinter der Mitte und ein Streif aus der Mitte der Wurzel gegen die Mitte des Innenrandes. Neustrelitz, Berlin, Glogau, Regensburg, Wien. Juli und August an Fichten.

- b. Macula in medio marginis interioris, altera pone medium disci. Goldbraun, ein goldgelber Fieck auf der Mitte des Innenrandes, ein solcher runder hinter der Flügelmitte.
- 316. Fulviguttella FR. (? Similella H. 182. der gelbe Innenrand nächst der Wurzel scheint zufällig, dagegen steht bisweilen ein gelbes Strichelchen in der Falte.) Fuscifrontella Staint, stimmt besser zu
 Hühners Bild, um so mehr als in diesem ebenfalls der Kopf nicht gelb angegeben ist. Dagegen könnte
 Flavimaculella St. hieher gehören.
 - Kassebraun, ein rundlicher Fleck auf der Mitte des Innenrandes und ein runder im Discus gegen die Flügelspitze. Die Palpen sind kurz, gerade und hängend. Kopf dunkelgelb.

Aus Preussen und Oesterreich; im August.

- c. Maculæ tres, duæ costales, tertia inter has versus marginem interiorem. Drei gelbe Flecke, einer vor —, einer hinter der Mitte des Vorderrandes, der dritte zwischen ihnen gegen den Innenrand hin.
- 317. Trisignella FR. Sppl. 403. Trimacutella Dup. pl. 308. 8.
 Kopf, die sichelförmig aufgekrümmten Palpen und 3 Flecke der Vorderflügel schwefelgelb, 2 am Vorderrande, einer zwischen ihnen am Afterwinkel.

Aus Oesterreich und Frankreich; in England im Mai und Juni an Brombeersträuchen.

- d. Maculæ binæ oppositæ. Zwei Gegenslecke.
- 318. Minutella Mus. Schiff. Oppositella F. H. 141. Tr.

Graubraun, zwei schweselgelbe nicht scharf begrenzte Gegenslecke der Vorderslügel, der des Vorderrandes weiter saumwärts. Palpen ziemlich horizontal, das Endglied kürzer und spitz.

Neustrelitz, Regensburg, Wien. Mai, Juli; in Häusern häufig, fast das ganze Jahr hindurch; wohl aus den Holzkammern kommend.

- e. Fasche tres transversæ flavæ. Vorderflügel mit drei schwefelgelben Querbinden, die beiden ersten am Innenrande meistens verbunden, die dritte in zwei Gegenflecke aufgelöst, deren innerer oft undeutlich, oder mit der zweiten Binde zusammengeflossen ist.
- 319. Augustella H. 117. Vorderflügel etwas zu kurz. H. 465. gut. Bei Frankfurt a.M. Ende Mai häufig an alten Pappeln, Aepfel- u. a. Bäumen, sonst ziemlich selten.
 - f. Maeulæ 4 maximæ rotundatæ & cilla flava. Vier grosse rundliche zusammenhängende Flecke und die Franzen orange.
- 320. Borkhausenii Zeli. Sppl. 406.
 - Wiolaceo-cinerca, nigro-irrorata, ciliis & maculis 4 maximis alarum anteriorum alternantibus rotundatis luteis, binis costalibus, binis marginis interioris. Veilgrau, der Thorax, die Franzen und 4 grosse Flecke der Vorderflügel orange, der erste eine schräge Binde darstellend.
 - 4 Exemplare von Berlin und Glogau.

- F. Alæ anter. aurantlacæ. Vorderflügel orange.
 - a. Macula marginis interioris media, versus apleem directa cinerea. Von der Mitte des Innenrandes ein dunkler Schrägfleck gegen die Flügelspitze.
- 321. Metzneriella Ti. Sppl. 408. Lunaris Curt. hat für Clavella viel zu breite Hinterflügel; das Maass würde sie dorthin reihen. Wegen der Unsicherheit dieses Citates behalte ich den in Deutschland angenommenen Namen bei. Lambdella Wood 1427.
 - Major, macula obtusa; alæ poster. vix angustiores anterioribus. Grösser, der Innenrandsfleck mit stumpferem Ende; die Hinterflügel kaum schmaler als die Vorderflügel.
 - In Sachsen, Mecklenburg, Oesterreich, der Schweiz und England; Juni.
- 322. Clavella Guén. Lunaris Staint. Haw. Wood 1428.
 - Minor, macula acuminata; alæ post. anterioribus duplo angustiores. Kleiner, der Innenrandssleck nach vorne viel schmaler und spitzer, die Hinterstügel fast nur halb so breit als die vorderen.

Von Chateaudun; in England, doch auch in FR. Sammlung unter Metzneriella. Juni.

b. Lineæ duæ obliquæ albæ e costa versus angulum ani. Aus dem Vorderrande zwei weisse, geschwungene Linien gegen den Afterwinkel, welche ein dunkler rostrothes Band einschliessen. 323. Formosella WV. — H. 248.

Mecklenburg, Sachsen, Böhmen, Ungarn, Schweiz; bei Frankfurt a.M. nicht selten. Juni, August.

- c. Nigrofusca, palpis, scapulis & alls anterioribus læte aurantiacis, linels tribus argentels transversis nigrocinctis, fasciisque duabus ante apicem plumbeoviolaceis. Palpen, Schulterdecken und Vorderflügel orange, diese mit drei Bleilinien, die erste ganz schräg an der Wurzel, die beiden folgenden an dem Vorderrande verbunden, dann mit zwei im Afterwinkel verbundenen schwarzen Queistreifen.
- 324. Procerella WV. H. 137.

Wien; Juli an Pflaumenbäumen. Bei Regensburg an Eichen.

- d. Nigro-æneo-fusca, alarum anteriorum disco magno aurantiaco: fascia, strigis aut punctis quatuor mediis, duabus apicalibus argentels, nigro-cinctis; palpis aurantiacis, antennarum apice albo. Vorderflügel orange, an der Wurzel ein tiefschwarzer Fleck, der Saum mit den Franzen breit braun; bei 1/3 ein bleiernes Querband, dann vier solche Längsstriche, endlich zwei Punkte. Palpen orange. Spitze der Fühler weiss.
- 325. Schæfferella L. H. 136.

Glogau, Dresden, Wien, Mai u. Juli; an Weiden- und Lindenstämmen. Die Raupe soll zwischen Buchenblättern leben.

Genus LI. CARPOSINA.

326. Scirrhosella Goldegg. - Sppl. 615.

Albida, subvirenti-mixta, disco cincreo-fusco, punctis 3 clevatis nigris. Weisslich, an der Wurzelhälfte der Vorderflügel etwas moosgrünlich. Wurzel derselben schwärzlich; ein unbestimmtes breites Querband durch die Mitte, eine Wellenlinie vor dem Saume, die Franzen und die Hinterflügel grau. Die Franzen an der Wurzelhälfte dunkler, auf den Rippen weisslich durchschnitten und mit dunkler Theilungslinie vor dem Ende, die Saumlinie zwischen den Rippen tief schwarz; am Vorderrande schwärzliche Flecke und zwei tiefschwarze aufgeworfene unter einander hinter der Flügelmitte, ein solcher im weissen Wurzelfeld. Diese drei Punkte sind auch bei recht frischen Exemplaren von Berberidella angedeutet. — Aus Oesterreich.

327. Berberidella Mann. - Sppl. 614.

Cinerca fusco-nebulosa. Aschgrau, mit gelbbraunen rundlichen Stellen, welche wie die Schüsselchen der Flechten scharf aufgeworfene Ränder haben; eine größere vor der Flügelmitte, eine zusammenhängende Reihe dahinter, ein gebrochenes Band darstellend.

Ich fing sie bei Regensburg im Juli nach Sonnenuntergang um Berberissträucher, Herr Mann bei Wien.

Genus LII. HYPERCALLIA.

328. Christiernini Zell - Christiernella H. 458. - Christiernana L.

Flava, alarum anter. Ilneis sanguineis reticulatis. Citrongelb, die Vorderlügel mit gekreuzten scharlachrothen Streifen.

Ziemlich verbreitet; bei Regensburg im Juli nicht selten, doch einzeln, in Wäldern mit Heidekrauf.

Genus LIII. ANCHINIA.

329. Daphnella WV. - H. 81. kenntlich.

Testacea, ochraceo-mixta, margine anteriore purpureo-badio, macula inter stigmata quadrata nigricante. Beinfarben, ockergelblich gemischt, drei grosse Vorderrandsflecke kirschroth, deren mittlerer als schwarzes Viereck zwischen die Makeln hineintritt.

Augsburg, Gunzenhausen. Juli. Die Raupe auf Daphne mezereum im Mai.

- 330. Verrucella WV. Hepaticella H. 84. sehr schlecht; ich 'sah kein so grosses Exemplar. H. 315. Cneorella gut, Vorderflügel etwas zu spitz, bei der oberen Figur mit zu breitem Saum. Kommt merklich grösser vor, doch selten so gross als fig. 44 (Hepaticella), welche ich ohne alle Frage hieher ziehe.
 - Fuscogrisea, bast alarum anteriorum & ambitu stigmatis anterioris lateritiopurpurcis. Dunkelgrau mit Kirschroth gemischt; die Wurzel der Vorderflügel und die Umgebung der vorderen vertikalen schwarzen Makel mehr rostgelb.

Augsburg, Gunzenhausen. Juli. Die Raupe auf Daphne-Arten.

- 331. Laureolella Zell. Sppl. 421.
 - Cincrea, alarum anter. basi & ambitu stigmatis anterioris cinnamomeis. Kleiner als Cueorella, rein aschgrau, an der Wurzel, um die vorderen Schuppenwülste und vor der Flügelspitze kirschroth gemischt.

Im August an dem Pasterzgletscher; auch von H. Prof. Frey aus der Schweiz.

- 332. Permixtella Metzn. Sppl. 599.
 - Fuscocinerea, alls anter. Himbum versus obscurius radiatis punctis 3 medlis, fasciaque ad 1/3. Unter allen Arten mit dem bauchigsten Vorderrand, dem schrägsten Saume und den nach hinten am wenigsten erweiterten Vorderflügeln. Graubraun, kurz vor der Flügelmitte 2 schwarze Punkte untereinander, der eine in der Falte, der andere schräg nach aussen über ihm; bei 2/3 ein grösserer Punkt; ein Längsstrich in der Falte und einer zwischen den beiden Punkten, welcher sich hinter deren hinterem als Rippe 2-4 oder 5 bis zum Saume ausgedehnt gabelt. Ausserdem ein dunkles Schrägband bei 1/3, wurzelwäts weisslich angelegte und dunkle Fleckchen auf Vorderrand und Saum. Die sehr langen Franzen haben nur gegen die Flügelspitze hin deutlich 2-3 Theilungslinien. Die Hinterflügel sind schmaler und spitzer als bei den Verwandten, viel schmaler als die Vorderflügel. Aus der Wienergegend.
- 333. Balucella FR. Sppl. 617.
 - Fusca, squamis aurantiacis capitis, palporum & circa stigmata. Russigbraun. Kopf und Palpen stark mit lehmgelben Haaren gemischt, die Vorderslügel streifenweise mit orangen, welche in der Mittellängslinie, bei 1/3 und 2/3 zwei schwarze Flecke frei lassen, ein dritter solcher Fleck steht schräg unter und hinter dem vorderen.
 - H. FR. fing ein einziges Exemplar Anfangs September in Schönbrunn bei Wien; bei Neustrelitz findet man sie an Birken; auch von Hannover.

Genus LIV. ENICOSTOMA.

334. Thunbergana F. - H. 238. Lobella WV.

Fuscocinerea, alarum anteriorum punctis 3 elevatis nigerrimis ad 1/3, duobus pone medium. Braungrau, bei 1/3 der Vorderflügel drei tiefschwarze erhabene Punkte übereinander, hinter der Mitte zwei.

Ziemlich verbreitet; bei Frankf. a. M., Freiburg, Regensb.; im Mai; die Raupe Anfangs August auf Schlehen.

Genus LV. TOPEUTIS.

- 335. Barbella F. Sppl. 385, 386, (Crinitella.)
 - Alba, fusco-costata, palpis corporis vix dimidii longitudine; mas striis intercostalibus fuscis. Diese Art hat die kürzesten, aber durch abstehendere Beschuppung rauhesten und dicksten Palpen und rein weisse Farbe, welche beim Manne durch dunkle in Längslinien gehäufte Atome in allen Zellen verdunkelt ist. Bisweilen werden durch diese Bestaubung die ganzen Vorderflügel russig, und bleiben dann nur die Franzen und ein schräger in die Flügelspitze auslausender Wisch weiss.
 - 12 Exemplare aus Ungarn; April u. Mai.
- 336. Criella Ti. Sppl. 387. 388. (Crinella.)
 - Mas testaceus, fæmina alba, costis & lineis intercostalibus fuscoochraceis, palpis corporis 2/3 longitudine. Der Mann ist bleichockergelb, das Weib weiss, die Rippen und Längsstreife zwischen ihnen bräunlich ockergelb; in beiden Geschlechtern ein Wisch vom Mittelpunkt gegen die Flügelspitze am lichtesten.
 - 8 Exemplare. Aus Ungarn und von Wien, im Juni und Juli.
- 337. Labiosella H. 294. Sppl. 389. 390.
 - Testaceoalbida, fuscocostata, maris strifs intercostalibus obsoletis ochracels, umbras duas in apiecm excurrentes formantibus; palpis longitudine 3/4 corports. Diese Art hat die längsten Palpen, ihr Grund ist nicht so milchweiss wie bei Barbella, die Längslinien zwischen den Rippen nur stellenweise ockergelb und am deutlichsten als zwei vom Ende der Mittelzelle in die Flügelspitze auslaufende Schrägschatten erscheinend.
 - 5 Exemplare aus Syrmien und dem Banate. Selten, im Mai.

Genus LVI. HOLOSCOLIA.

338. Forficella H. 345.

Testacea, fulvo-mixta, alls ant. faleatis, fusco-radiatis, limbo, cillorum longissimorum linea dividente & limbali fuscis. Weiss; Vorderstügel mit goldgelben Längsstrahlen, längs des weissen Vorderrandes und an der Spitzenhälste die Rippen braun, Saumlinie, Theilungs- und Endlinie der Franzen breit braun.

Bei Wien und in Ungarn; Mai, Juli.

Genus LVII. PROTASIS.

339. Punctella Costa. — Zell. Ent. Z. 1850. p. 144. — Monostictella Koll. — Sppl. 363. Ochracea, alarum anterforum costam versus obscurforum puncto medio subtili nigro, alis poster. fuscocinereis. Ockergelb, der Vorderrand bräunlich; ein schwarzer Punkt am Ende der Mittelzeile. Hinterflügel dunkelgran.

Viele Exemplare von H. Mann aus Oberitalien.

Genus LVIII. PTEROLONCHE.

- 340. Albescens Zell Isis 1847, p. 896, Sppl. 381.
 - Albescens, costls alarum anteriorum acute brunneofuscis. Schmutzig weiss, alle Rippen der Vorderlügel, auch 1b und zwei Längsrippen der Mittelzelle rothbraun. Die Franzen sind vor dem Ende von einem breit braunen Schatten durchzogen. Die Fühler ockergelb.
 - II. Zeller fand 1 Exemplar am 22. Juli bei Messina.
- 341. Pulverulenta Zell. Isis ibid. Sppl. 382.
 - Testacea, alls anterioribus fusco irroratis, præsertim inter costas subelevatas.

 Beinfarben, die Vorderflügel fein rostbraun bestaubt, besonders zwischen den breit erhabenen, dadurch etwas lichteren Rippen. Kleiner als vorige mit deutlicher geschwungenem Saume aller Flügel und gleichfarbigen Fühlern; die nicht ganz reinen Franzen scheinen unbezeichnet.
 - H. Zeller fand 1 Exemplar am 20. Mai bei Syrakus.
 - Diese Gattung vergleicht sich am besten mit *Topeutis*, die Bildung des Kopfes, seine und der Palpen Beschuppung, der geschwungene Saum der Flügel, deren erhäbene Rippen u. a. zeigen grosse Uebereinstimmung, doch geben die viel schmaleren Flügel einen ganz anderen Habitus, die langen ungewinperten Fühler und die nur 11 Rippen der Vorderflügel ohne Gabelung generische Unterschiede, vielleicht ist die Gabelung von Rippe 7 überschen.

Genus LIX. PLEUROTA.

I. Fæminæ alæ incompletæ, anteriores angustissimæ, posteriores squamiformes; marum antennæ peniciliis alternatim majoribus. Weiber mit verkümmerten Flügeln, die vorderen von gewöhnlicher Länge, aber ganz schmal, an der Wurzel am breitesten, die hinteren nur als kleines Schüppchen erscheinend. Die Fühler der Männer mit abwechselnd längeren und kurzeren langen Haarpinseln beiderseits, Palpen mit Glied 1 u. 2 aneinander gedrückt.

342. Rostrella Mus. Schiff. — H. 113. — FR. t. 99. 1. — Macrochila parenthesella Stph. — Marginella WV. Ockergelb in's Olivenbräunliche, gegen den weissen Vorderrand brauner. Franzen weisslicher, Hinter
ßügel dunkelbraun.

Bei Wien im Juni, Ungarn.

- H. Fæminæ maribus similes; marum antennæ cillis æqualibus. Weiber den Männern gleich, etwas kleiner, mit wenig schmaleren Flügeln. Die Palpen divergiren mit ihren ersten Gliedern. Die Fühler der Männer sind gleichmässig ziemlich lang gewimpert
 - Stramineæ, nitidæ, vitta postcostali fuscescente. Strohgelb, in's Messinggelbe. hinter dem Vorderrande eine braune Strieme.
 - A. Palporum articulus tertius secundi dimidium æquat. Das Endglied der Palpen halb so lang als das Mittelglied.
- 343. Pyropella WV. H. 114. Sppl. 396,
 - Ochraceo-straminea, vitta fusca bene determinata, alls angustioribus, posterioribus ante apicem sinuatis. Dunkler gelb, mit sehr deutlich begrenztem braunen Streif; alle Flügel schmaler, die hintern vor der Spitze ein klein wenig ausgeschweift.

Aus Oesterreich, Ende Mai bis Juli; ein gleiches Exemplar aus Sicilien.

- 344. Salviella Mann in litt.
 - Straminea, vitta fusca obsolctissima, alis latioribus, posterioribus ante apicem non sinuatis. Vorderflügel breiter als bei Pyropella, noch bleicher aber fast eben so glänzend als bei Metricella, die braune Strieme noch undeutlicher, die Hinterflügel breiter als bei Pyropella, die Palpen wie hier, nämlich das letzte Glied über halb so lang als das mittlere.

Von H. Metzner, aus Dalmatien.

- B. -- partem tertlum æquat. Endglied der Palpen nur 1/3 so lang als das Mittelglied.

 Der Vorderrand der Vorderlügel sehr schmal weisslich, vor der braunen Strieme wieder gelb.
- 345. Brevispinella Zell. Isis 1847. p. 822.
 - Dilutissime ochracea, vitta fusca bene expressa. Blassochergelb, die braune Strieme deutlich.

Bei Syrakus Ende April und Mai.

- 346. Metricella Zell. Is. 1847 p. 823. p. 34. n. 167. Pyropella
 - Suborichalcea, vitta fusca obsoletissima. Schmutzig messinggelb, längs des weissen Vorderrandes kaum die Spur eines braunen Streifens, Franzen braungrau.
 - Grösser als Pyropella, mit deutlich breiteren, bei weitem nicht so zugespitzten, glänzenderen Vorderflügeln, graueren Franzen und lichter grauen Hinterflügeln. Schmutzig messinggelb, der Vorderrand der Vorderflügel schmal etwas weisslicher, längs des lichteren, bauchigeren Vorderrandes kaum die Spur eines dunkleren Streifens; Palpenglied 2 merklich länger, das Endglied kürzer.

Aus Kleinasien und Südeuropa.

- Stramineæ, ad vittam costalem albam altera fusca Strongelb, nach dem weissen Vorderrande ein olivenbrauner breiter Streif, welcher einwärts wieder weisslich begrenzt ist.
- 347. Pungitiella Zell. Sppl. 395.

Vom Gipfel des Monte maggiore. Juni.

- 3 Cinerascentes, ad vittam costalem albam altera fusca. Aschgrau, nach dem weissen Vorderrand ein brauner Streif.
- 348. Bicostella L. H. 115. Marginella H. 299, unbrauchbar.

Cincrea, punctis tribus disci nigris.

Aschgrau, in der Mittellängslinie zwei schwarze Punkte, unter deren vorderem ein dritter; schwarze Saumpunkte; längs des weissen Vorderrandes ein brauner Streif. Dunkle Exemplare sind ganz braungrau, mit weissem Vorderrande, ohne alle Punkte und Längsstriemen.

Mai und Juli; ziemlich verbreitet; auf Haide.

349. Ericella Dup. pl. 294. f. 3. — Zell. Is. 1847. p. 34.

Cinerea, puncto unico disci.

Halb so gross als Bicostella, die braune Strieme endet schon beim Mittelpunkt und ist auch einwärts heller begrenzt.

Bei Paris, Juni, Juli; auch in Kleinasien.

350 Imitatrix Zeller. - Sppl. 401 a. b. - Von H. Lederer erhielt ich ein wahrscheinlich hieher gehöriges Paar als Acutella, er fand sie bei Ronda im April auf dürren Bergen.

Alba, vitta postcostali fusca, puncto disci unico.

- Kleiner als die kleinste Pyropella, die Grundfarbe bei weitem nicht so gelb, sondern mehr schmutzigweiss mit russbrauner Bestaubung, welche sich als Streif längs des rein weissen Vorderrandes schärfer ausnimmt als bei Pyropella. Hinter der Mitte der Mittellängslinie steht ein deutlich dunkler Mittelpunkt, von welchem aus zum Saume zwischen den Rippen schwach dunklere Strahlen ziehen. Das Mittelglied der Palpen ist länger als bei Pyropella, das Endglied kürzer.
- Aureo olivaceæ, vitta costali & media argentels. Olivengelb, messingglänzend, mit weissem Costal- und Mittellängsstreif.
- 351. Aristella L. Bitrabicella Tr
 - Palpis longitudine capitis & thoracis, vitta media pone medium subito attenuata, subfracta. Die Palpen sind nicht länger als Kopf und Thorax zusammen, die weissen Streife sind breiter, reiner weiss und stechen dadurch viel schärfer von dem Grunde ab, der Mittelstreif ist hinter der Mitte etwas gebrochener, bis dahin erweitert, von da plötzlich verdünnt, die Hinterflügel sind etwas lichter.

Aus Preussen und Ungarn

352. Schlægeriella Zell. in Schlaeg. Bericht. p. 239, - Sppl. 374.

Palpis capite cum thorace longioribus, vitta media recta, æquilata. Die Palpen sind deutlich länger als bei Aristella, die Flügel schmaler und spitzer, der Mittelstreif schmaler, ganz gerade und ohne plötzliche Verdünnung.

Bei Jena und Regensburg an trockenen Bergabhängen im Juli häufig.

- Olivaceo-flavæ, vitta costali, altera furcata e basi media & tertia marginis interioris argentels. Olivengelb, mit silberweissem Vorder- und Innenrand und solchem gegabelten Mittelstreif.
- 353. Honorella? H. 354. zu gross, Vorderslügel nach hinten zu breit, ihr Vorderrand zu gerade, ihr Saum viel zu lang, der vordre Arm der Gabel in der Mitte zu deutlich verdickt. Sppl. 400.
 - Strlis argentels æquilatis, non interruptis, vitta pone marginem anteriorem obscurlore. Kopf graulich. Die Silberstreife sind gleich breit, nicht unterbrochen, der Vorderrandsstreif innen braun beschattet.
 - H. Lederer klopfte am 28. Juli ein einziges Exemplar dieser Art auf dem Monjuich bei Barcelona aus Ulex.
- 354. Heydenreichiella Led. Sppl. 397-399.
 - Furcæ ramo anteriore flavo blinterrupto. Der vordere Arm des silbernen Gabelstreises ist zweimal von der Grundsarbe unterbrochen; die drei Bilder zeigen die verschiedensten Abweichungen.
 - H. Lederer entdeckte diese schöne Art bei Ronda auf einer Schafweide mit Disteln.
 - 6. Olivaceo-fusca, alls anter, macula media obscuriore. Ganz erdbraun, die Vorderflügel mit dunklerem Fleckchen am Ende der Mittelzelle. Wie eine mittlere Bicostella, der Vorderrand der Vorderflügel geschwungener, ihr Saum weniger geschwungen, daher ihre Spitze stumpfer, die Hinterflügel etwas schmaler.
- 355. Hadentella m. Sppl, 375. Zell. Zeitschr. f. Ent. 1852. p. 87. Pleurota nigricans. Ein Mann aus Schlesien von Lang in H. Kadens Sammlung.

Genus LX. RHINOSIA.

- I. Alarum anter. limbus profunde sinuatus, apex falcatus. Der Saum der Vorderfügel stark ausgeschwungen, die Spitze mehr oder weniger sichelförmig umgebogen (bei nr. 356-361 Rippe 7 u. 8 der Vorderflügel gesondert, bei 362-365 gestielt).
 - Alæ anter. versus marginem interforem squamis elevatis scabræ. Die Innenrandshälfte der Vorderflügel mit aufgeworfenen schwarzen groben Schuppen; der Afterwinkel bauchig vortretend, die Franzen mit dunklerer Theilungs – und Endlinie. Weisse und braungraue.
- 356. Asperella I.. H. 101. 329 sehr gut.
 - Albida, alarum anter. macula semicirculari scabra versus medium marginis interioris. Weisslich, braungelb gewölkt, mit halbscheibenförmigem grossem schwarzem Fleck auf der Mitte des Innenrandes.
 - Raupe auf Obstbäumen; der Schmetterling im Juni und Juli, dann wieder im Spätherbst und ersten Frühling; überwintert.
- 357. Horridella Tr. -- Sppl. 373.
 - Fusco-cinerea, ferrugineo-mixta. Braungrau mit rostfarbener Mischung. Die Fühler haben in beiden Geschlechtern an der Wurzelhälfte nach unten und oben zahnartige Schuppen, wie sie ähnlich bei einigen Coleophoren vorkommen.
 - Ziemlich verbreitet, doch selten, Anfang August an Obstbäumen; auch aus der Schweiz; in England im Juli.

- 358. Scabrella L. Sppl. 620. F. Pterodactylella H. 102. Bifissella WV.
 - Alls anter. albido-cinerels, ferruginco-costatis, dimidio interiore fusco. Vorderflügel weissgrau mit rostbraunen Rippen, die Innenhälfte dunkelbraun. Selten, in Oesterreich, Ungarn, bei Dresden im Juli an Obstbäumen: die Raupe im Mai.
 - 2. Alæ ant. squamis elevatis nullis. Vorderflügel ohne aufgeworfene Schuppen.
 - a. Angulus analis acutus. Vorderflugel ohne aufgeworfene Schuppen, der Afterwinkel fast rechtwinkelig vortretend.
- 359. Persicella WV. H. 100. F. Nemorella F. Staint. Ypsol. nemorum F. Alis ant. sulphureis, strigis duabus marginis interioris obliquis fuscis. Vorder-flügel schwefelgelb, braun staubig, bei 4/3 u. 2/3 des Innenrandes mit braunem Schrägstrich. Ziemlich selten, Anfang Juli. Raupe auf Pfirsichbäumen.
- 360. Antennella WV. Mucronella H. 99. Aluc, lucella F. Ypsol, lucorum F. Alis ant. ochraceis, dense ferrugineo-reticulatis. capite & thorace albis. Vorder-flügel ledergelb, eng rostroth gegittert, Kopf und Thorax (mit Ausnahme der Schulterdecken) weiss. Ziemlich verbreitet. doch einzeln; im Juli und August; nach Mann auf Eichen.
 - b Angulus analis rotundatus. Der Afterwinkel abgerundet.
 - α Alæ anter. unicolores fasciis duabus marginis interioris obliquis obscurioribus. Vorderlügel einfarbig mit zwei dunkleren Schrägbinden auf dem Innenrande.
- 361. Alpella WV. Sppl. 618.
 - Lutea, ferrugineo-irrorata, maculis duabus obliquis fuscis marginis interioris.

 Kleiner als Antennella, im Flügelschnitt ganz verschieden, mehr mit Sylvella übereinstimmend, doch sind die Vorderflügel etwas kürzer; dieselben zwei Querstreifen sind angedeutet, doch nur am Innenrande.

 Hellgelb, rostroth bestaubt, mit zwei dunklen Schrägflecken auf dem Innenrande.
 - Vom Harz, aus Oesterreich, Ungarn und England, im August.
 - Sppl. 619. Ein Exemplar, welches H. Kindermann aus Ungarn an H. FR. als Alpella schickte, ist ganz braungrau, etwa wie Vittella, hat deutlich dunkle Theilungs- und Endlinie der Franzen, eine dunkel getheilte Spitze und einen dunklen Schrägstrich des Innenrandas, welcher dicht hinter seiner Mitte stehl, also etwas entfernier vom Afterwinkel als der hintere bei Alpella.
- 362. Sylvella L. H. 420
 - Testacea, fasciis duabus obliquis cinnamomeis. Goldgelb mit zwei rostrothen Schrägbinden Ziemlich verbreitet, im August und September, in Bayern. Oesterreich, Sachsen, Mecklenburg, England, Ungarn; Raupe an Eichen.
- β Alæ anter. puncto ad 1/3 plicæ nigro. Vorderflügel mit schwarzem Punkt bei 1/3 der Falte. 363. Nemorella L. — Hamella H. 282.
 - Straminea, obscurius costata. Glänzend strohgelb, rostbräunlich gerippt.

 Ziemlich selten und wenig verbreitet, Juni, Juli. Raupe auf Lonic. caprifol.; auch in England.

364. Falcella WV. - H. 112. - Dorsella F. - Ypsol, dorsatus F.

Fusca, margine alarum anter. Interiore late stramineo; lineola pone medium obliqua pallida. Rostbraun, der Innenrand der Vorderflügel breit strohgelb. welche Farbe hinter der Mitte einen Schrägstrich gegen die Flügelspitze sendet.

Ziemlich verbreitet und nicht selten, fehlt jedoch in England; Juli, Raupe im Hai auf Geisblatt.

- Alæ anter. fuscæ, margine interfore sulphurco, intus albo cincto & lineam
 obliquam albam apicem versus emittente. Spitze der Vorderflügel lang und spitz rückwärts umgebogen, ihr Innenrand schwefelgelb, einwärts weiss begrenzt, mit solchem Schrägstrich in
 der Richtung gegen die Flügelspitze.
- 365. Harpella WV. H. 110. Tr. Aluc. dentella F. E. S. Yps. dentatus F. Yps. harnatus F. Sppl. Xylostella Staint.

Erscheinung und Nahrung wie vorige Art. Auch in England.

- II. Alarum anteriorum limbus rectus, apex non falcatus. Saum der Vorderflügel gerade, Spitze zwar scharf aber nicht sichelförmig. Rippe 7 u. 8 der Vorderflügel auf gemeinschaftlichem langem Stiele.
 - 1. Cliia lineis dividentibus nullis. Die Franzen ohne dunklere Theilungs- und Endlinie
- 366. Fissella H. 108. Sppl. var. 391. 376. Radiatella Staint.

Colore & signaturis maxime varians, puncto ante angulum ani nigro.

Diese Art variirt so sehr, dass die wichtigsten Varietäten aufgezählt werden müssen, der schwarze Punkt über dem Afterwinkel fehlt me.

- a. Rostgelblich, etwas in's Kupferfarbige, manchmal auch mehr in's dunkel Lehmfarbige, die Subcostalrippe fein weiss punktirt oder etwas dunkel schattig. — Byssinellα H. 380. — Unitellα H. 147. — Ciliellα Mus. Schiff.
- b. Dieselben Farben, ein dunkler Schrägschatten aus der Flügelspitze gegen den schwarzen Punkt am Ende der Mittelzelle.
- c. Die ganze viel breitere Vorderrandshälfte der Vorderflügel schwärzlich bestaubt.
- d. Graulich, etwas in's Olivenfarbige, mit kupferröthlichen Franzen. Lutarella H. 168.
- e. Längsstreifig. Zuerst die Subcostalrippe und Rippe 1 b weisslich, erstere gegen den Vorderrand vertrieben, gegen den Innenrand schaff dunkel begrenzt, besonders scharf an der Flügelspitze. Später wird der Raum zwischen beiden Streifen tief schwarz, H. 108. Fissella; zuletzt bleibt nur dieser schwarze Streif und seine weisse Begrenzung wird durch die rostgelbe Grundfarbe verdrängt.
- f Es bildet sich mehr eine Querzeichnung aus, ähnlich der Anlage bei Sequella, bestehend aus groben dunkeln Sprenkeln in graulichem Grunde bei meist etwas röthlicheren Franzen. Am dunkelsten ist gewöhnlich eine Stelle an der Wurzel des Innenrandes, eine bei 1/3 der Flügellänge in der Mittelzelle, eine bei 2/3, welche bald mehr gegen den Vorder-, bald mehr gegen den Innenrand sich ausdehnt und der Schrägstreif in der Spitze. Hieher gehört Variella H. 106 u. Fulvella Dup. pl. 282. f. 8.
- Zahllose Exemplare aus ganz Deutschland, England, Frankreich, Ungarn und von Constantinopel. H. FR. fing ein reines Exemplar am 19. Februar 1834 auf dem Eise; vom August bis zum Oktober an Fichten und Eichen. Die Raupe an Eichen.

- 367. Cortacella FR. Sppl. 395.
 - Testaceo-ochracea, linea plicæ & vitta longitudinali media versus apicem e squamis fuscis. Wie die kleinsten Exemplare von Fissella, die Flügel aber dentlich breiter. Bleich ockergelb, Kopf und Palpen silbergrau, Hinterdügel braungrau, Vorderlügel in der Saumhälfte mit einem Längsstreif aus schwarz braunen Schuppen. Rippenbildung wie bei Fissella.

 Bei Wien im August an Tannen, 1 Exemplar.
- 368. Costella F. H. 107.
 - Cinnamomea, alarum anter. dimidio costali basin versus albo. Gewöhnlich zimmtfarben, die Vorderrandshälfte der Vorderflügel gegen die Wurzel weiss, nach innen scharf begrenzt,
 gegen den Vorderrand wieder rostgelb, oft nuf eine fein weisse Mittellinie übrig lassend. Einige
 Exemplare sind lebhaft zimmtgelb, nur der Kopf, der Rücken des Thorax und der Vorderrand der
 Vorderflügel fein weiss, letzterer nur gegen die Wurzel scharf.
 - Ein anderes Exemplar hat weissliche Vorderflügel, nur der Mittellangsstreif ist rostbraun, in der Flügelspitze am schwärzesten, der Innenrand unbestimmt braungelb. Bei den dunkelsten Exemplaren ist der Grund, besonders längs des Vorderrandes grob schwarz gesprenkelt.
 - Von Neustrelitz, Weissenfels; aus Frankreich, England, Syrmien. Juni, Juli. Raupe auf Buchen.
 - Cilla linels dividentibus 2-3. Franzen mit 2-3 dunklen Theilungslinien. Rippe 7 u. 8 der Vorderflügel gesondert.
 - A. Albæ aut griseæ, marginibus alarum anteriorum anteriore & interiore nigromaculatis. Weisse oder graue, Vorder- und Innenrand der Vorderflügel schwarzsteckig.
- 369. Sequella Clerck Pusiella L. H. 103. F. Nycthemerella WV. F. var. Sppl. 394. Alba, nigro-varia. Unter den drei Verwandten die weisseste, am schärfsten schwarz gezeichnete. Ziemlich verbreitet; im Juni und Juli um Ulmen; in England die Raupe an Linden und Weiden.
- 370. Dalella Staint. Marmorosella Wocke Arb. der schles. Gesellsch. 1849. p. 71. Sppl. 639. nach einem verdorbenen Exemplare, welchem die Endhälfte der Franzen fehlt. Vittella H. 164. zu gross: auch hier sind die Franzen falsch.
 - Schlanker als die beiden anderen, mit deutlich schmaleren, längeren Flügeln, viel abgerundeterer Spitze, besonders der vorderen, der Saum schräger, die Franzen viel länger, ihre Wurzelhälfte vom Grunnde nicht scharf abgeschnitten, wohl aber von der lichteren Saumhälfte, welche ebenfalls länger als bei den beiden Verwandten ist, mit stärkerer Theilungslinie und viermal dunkel durchschnitten; die weniger milchweisse Grundfarbe stark durch graubraune Sprenkeln verdeckt, einwärts von der Falte und am größeren Spitzendritttheil am reinsten. Auf dem Innenrande sitzt ein schwarzer Fleck bei 1/3, einer in der Mitte, zwischen beiden eine breit weissliche Stelle, mit 1 oder 2 schwarzen Punkten; vor dem Afterwinkel ein scharf schwarzer Punkt. Auf dem Vorderrande drei dunkle Flecke, der erste in der Mitte, der dritte, schwachste, hinter 3/4, hinter ihm bis zur Spitze noch zwei, mit zwei milchweissen Flecken abwechselnd. Auf der Saumlinie zwei grob schwarze zerrissene Fleckene an der Flügelspitze. In Schlesien (Carlsbrunn) und England; August u September.
- 371. Sculpturella Metzn. Sppl. 598.
 - Minor, einerea, subtilius signata, macula subquadrata ante medium alarum anterlorum. Bedeutend kleiner als Sequella, die Spitze der Vorderstügel schärfer, ihr Saum geschwun-

gener, die Franzen mit zwei feinen, dunklen Theilungslinien und dunklem Ende. Schön aschgrau, nicht so weiss als Sequella, mit viel feineren und nicht so schwarzen Schuppen, dunkler marmorirt, am dunkelsten ein Viereck vor 1/3 des Vorderrandes, ein anderes schräg unter ihm mehr gegen die Flügelmitte hin, ein scharf schwarzer Punkt hinter 2/3 der Flügelmitte und einige solche auf der Saumlinie gegen den Afterwinkel.

Aus Dalmatien.

- B. Variabilis, albidogrisea, fusco-irrorata, aut maculis marginis interioris fuscis, aut vitta in apicem excurrente fusca, aut fuliginoso-fusca, interdum margine anteriore pallidiore. Schr veränderlich, graulich, dunkel gesprenkelt, mit 2 braunen Innenrandsflecken, welche oft verbunden, oft undeutlich sind; oft mit scharf schwarzbraunem Längsstreif aus der Wurzel in die Flügelspitze; oft ganz schwärzlich russbraun, nur gegen den Vorderrand rostgelblich.
- 372. Vittella Clerck. Vitella H. 319. var. H. 421. Carbonella, Die an der Flügelspitze schwarz durchschnittenen Franzen sprechen dafür, dass diese Abhildung hieher und nicht zu einer sehr ähnlichen Gelechia gehöre. — Sisymbrella WV. — Tr. — var. Sppl. 392.
 - Von Sequella durch schmalere Vorderstügel leicht zu unterscheiden, deren Spitze schäfer, deren Saum viel schräger; nie so rein weiss oder weissgrau, immer bräunlicher.
 - Sachsen, Böhmen, Schlesien, Ungarn; bei Berlin sind die schwarzen haufiger. Juli, August Raupe an Geisblatt, Ulmen und Buchen.

Genus LXI. THERISTIS.

- 373.4 Cultrella H. 109. Acinacidella H. 237. Caudella Staint. Nemorella Stph.
 - Alis longissimis, anterioribus testaceo-canis, linea e basi media nigra, pone quam ad 1/3 punctum elevatum nigrum. Vorderflügel beinfarbig, mehr oder weniger in's Veilgraue, mit schwarzer Längslinie aus der Mitte der Wurzel, hinter welcher bei 1/3 der Flügellänge ein schwarzer Schuppenhöker steht. Abänderungen sind durch braune Längsstrahlen mehr verdunkelt Von Regensburg, aus Preussen, Sachsen, Böhmen, England und Ungarn; auch bei Paris; Herbst und Frühling; die Raupe im Juni auf Evon europ.
 - Ein an den Flügelspitzen beschädigtes Exemplar aus dem Banat in FR. Sammlung scheint verschieden. Die bleich roströthliche Grundfarbe ist gegen den Vorderrand und noch breiter gegen den Innenrand durch ein lichtes veilröthliches Grau verdrängt, dunkle Langsstrahlen fehlen, gegen den Innenrand findet sich bei 1/3 ein grösserer und bei 1/2 ein kleinerer schwarzer Punkt. Die Franzen, von welchen sehr wenig vorhanden, scheinen mehr mit schwarzen Schuppen untermengt.

Genus LXII. ANARSIA.

- Fuscæ, alarum posteriorum costæ 6 & 7 basi approximatæ. Braun, Rippe 6 u. 7 der Hinterflügel an der Wurzel genähert.
- 374. Kochiella m.
 - Ich kenne nur ein einzelnes Exemplar aus II. Forstraths Koch Sammlung, welches also jedenfalls aus Bayern stammt. Grösser als Spartiella. Die Vorderflügel mehr gekeult, doch von der schänlen Wurzel an allmählig breiter werdend, mit sehr abgerundeter Spitze, die Hinterflügel vor der schänferen Spitze mehr ausgeschwungen. Graubraun, licht lehmgelblich und dunkelbraun wolkig, in fast ähnlicher Anlage wie Gel. nebulea, doch ist die Farbe etwas kupferröthlicher, die Franzen an der Wurzel gelblicher und der Umriss aller Flügel verschieden.
 - II. Clnereæ, alarum posteriorum costa 6 & 7 petiolatæ. Graue, Rippe 6 u. 7 der Hinterllügel gestielt. Die Wurzelhälfte der Franzen dichter beschuppt, vor dem Ende eine dunkle Theilungslinie, die dunkelste Stelle auf der Mitte des Vorderrandes der Vorderflügel.
- 375. Spartiella Schr. FR. t. 95. f. 2.
 - Cinerea, fusco-irrorata, macula paullo magis expressa ante medium marginis anterioris. Grösser, licht aschgrau, schwach bräunlich gemischt, ein deutlicherer, grösserer Fleck vor der Mitte des Vorderrandes.
 - Von Glogau, Frankfurt a O., Wien, Regensburg; im Juli. Raupe an Genista tinctoria, im Mai u. Juni.
- 376. Lineatella FR. t. 94. 95. fig. 1. Pullatella H. 118. stellt diese Art ziemlich kenntlich dar.
 - Fusco cincrea, lineis longitudinalibus multis abbreviatis nigerrimis. Kleiner, dunkelgrau, stark braun gemischt, mit vielen abgesetzten schwarzen Längsstrichen.
 - Bei Wien den Pfirsichbäumen schädlich, deren junge Triebe die Raupe im Februar und März zerstört. Der Schwelterling vom Mai bis August. Auch auf Aprikosen, Pflaumen und Schlehen.

Genus LXIII. HYPSOLOPHA,

- 1. Alæ anter. apice acuminatæ. Vorderflügel nach hinten etwas breiter, mit etwas geschwungenem Saume und scharfer Spitze, Hinterflügel fast breiter, vom Afterwinkel bis zu 2/3 fast an Breite zunehmend und sanft ausgeschwungen, eben so wieder von hier bis zur ziemlich scharfen Spitze etwas ausgeschwungen. Rippe 2 u 3 der Vorderflügel gestielt, 6 u. 7 der Hinterflügel gesondert, aber nah beisammen entspringend und divergirend. Franzen der Vorderflügel gegen den Afterwinkel kaum verlangert, bei Junip. mit doppelter Theilungslinie, hier auch als Saumlinie mit tief schwarzen Flecken zwischen den Rippen. Keine Nebenaugen. Palpenglied 3 haarfein, pfriemenförmig; starke Zunge. Mittelspornen der Hinterschienen dicht hinter dei Mitte.
 - 1. Brunneo-ferrugineæ. Kastanienbraun.

377. Ustulella F. — Tr. — Capucinellus H. 159. nicht gut colorirt, Vorderstügel zu spitz. — 339. Umriss schlecht. Flügel zu lang, Palpen sehlen.

Alæ anter, brunneæ, versus medium marginis anterioris & ciliis ochraccis. Die Vorderrandshältte bis gegen die Spitze und die Franzen gelblich.

Aus der Schweiz, Oesterreich und Ungarn. Mai.

- 378. Fasciella H. 111. Spitze der Vorderflügel zu stumpf, Braun zu matt. Derasella et Intennella Mus. Schiff.
 - Ferruginea, fascils duabus transversis, posteriore fracta & puncto medio obscurioribus. Zwei dunklere Querbinden, die erste vor der Flügelmitte schräg vom Innenrand, den Vorderrand nicht erreichend, die andere hinter der Mitte, stumpfwinkelig gebrochen; zwischen beiden ein dunkles Fleckehen

Die Raupe im Herbst an Schlehen, der Schmetterling im Frühling gemein.

- 2. Ochracea. Ochergelbe.
- 379. Quadrinella FR. Sppl. 616.

Læte ochracea, alarum anterlorum linea limbali & punctis 4 fusels, duobus plieæ, duobus lineæ longitudinalis mediæ. Um 1/3 kleiner als Deflectivella, röthlicher ockergelb, mit Andeutung des gebrochenen Querstreifes hinter der Mitte, scharf brauner Saumlinie und 4 solchen Punkten, deren 2 in der Falte stehen, die anderen in der Mittellängslinie, deren vorderer gerade über dem vorderen der Falte, deren hinterer etwas näher der Wurzel als der hintere der Falte: Palpenglied 3 etwas weniger spitz.

1 Exemplar in FR. Sammlung von Rodaun; im Juli um Schlehen.

380. Schmidiella v. Heyd

Rufescentlochracen, puncto unleo (plicæ) nigro. Kleiner als Deflectivella, grösser als Quadrinella, mit letzterer im Habitus vollkommen übereinstimmend, auch die Zeichnung ist dieselbe, in so serne ich sie bei meinem einzigen schlechten Exemplare der Quadrinella unterscheiden kann, namentlich derselbe lichte Querstreif hinter 2/3 der Flügellange, welcher in der Mitte eine scharse Ecke wurzelwärts bildet. In der Flügelmitte steht ein dunkler Winkelstrich Die Saumlinie ist haarsein, mit dunkleren Punkten. Da auch von den übrigen drei Punkten der Quadrinella schwache Spuren vorhanden sind, so halte ich sie für identisch.

Von Schmid in Frankfurt a.M. Die Raupe Mitte Juni auf Origanum vulgare; der Schmetterling im Juli. Auch bei Regensburg

381. Deflectivella FR. - Sppl. 383

Pallide ochracea, in apice alarum anteriorum & in medio marginis anterioris fusco irrorata, puneto ante medium plice, duobus lineæ mediæ nigris, palporum dorso cinerco. Grösse und Gestalt von Fasciella, viel bleicher, lehngelb, drei dunkle Punkle in der Mittellaugslinie, der mittlere am feinsten und schaftsten, unter ihm gegen Innenrand und Wurzel zu noch ein dunkles Fleckchen. Der lichte Querstreif ist vorwärts der Flügelmitte viel schaffer spitzwinkelig wurzelwärts gebrochen; der Grund wird gegen den Saum hin schwärzlich und theilt die Spitze, Kranzen wieder licht. Palpen oben schimmelgrau.

Vom Kuhschneeberg und bei Rodaun; auch aus dem Badischen. Juli.

- II. Alæ anter. apice rotundato. Vorderflügel mit abgerundeter Spitze.
 - i. Fusco-cinerea. Braungraue.
- 382. Barbella WV. Sppl. 393 II. 291. Palpen, Umriss und Zeichnung versehlt.

Fuscocinerea, innotata. Aschgrau, gleichmässig dunkler fein gewölkt.

- 2 Exemplare aus Ungarn. Bei Regensburg im Mai am Osterberge und bei Lappersdorf einzeln.
- 383. Juniperella L WV. H. 216, FR. t. 97.

Cinerea, fusco-nebulosa, punctis 3 disci & limbalibus nigris. Aschgran, braun wolkig, mit den 3 gewöhnlichen Punkten im Discus, scharf schwarzen Saumstrichen.

Ziemlich verbreitet doch selten; im Juli um Wachholder, auf welchem die Raupe lebt,

- Fusco-ochracca, palpis, capite, thorace, vittaque marginis anterioris & interioris nivels. Goldbraun, der Vorderrand bis gegen die Spitze, der Innenrand ganz, Kopf, Thorax und Hinterflügel weiss.
- 381. Marginella F. Striatella II. 154, Clarella Tr.

Viele Exemplare aus Oesterreich, von Glogau, Frankfurt a.M., Regensburg und Neustrelitz, Juli; Raupe gesellig auf Wachholder.

Genus LXIV. SOPHRONIA.

- I. Alæ anter. Ilmea dividente prope basin elliorum crasse fusca, apicali obsoletiore. Vorderlügel mit scharf dunkler Theilungslinie der Franzen dicht an ihrer Wurzel und dunklem Ende derselben. Vorderlügel nach hinten merklich breiter, mit stark geschwungenem Saume und scharf vortretender gerundeter Spitze. Rippe 2 u. 3 gesondert, eben so 6 u. 7 der Hinterflügel. Endglied der Palpen fadenförmig, plötzlich zugespitzt. Mittelspornen in der Mitte.
- 385. Renigerella FR. Sppl. 621.

Testacea, fusco-irrorata, versus basin & striga angulata pone medium testaceis, maculis tribus (2. 1) disci stavis, fusco cinctis. Um 1/3 kleiner als Fasciella, mit etwas breiteren Flügeln; bleichgelb, schwarz staubig, gegen die Wurzel und der fast rechtwinkelig gebrochene Streif hinter der Mitte am lichtesten. Statt der drei gewöhnlichen Punkte 3 gelbe Flecke, deren hinterer gross und nierenförmig, alle dunkel umzogen. Die Theilungslinie der Franzen scharf schwarz, stark geschwungen, vor der gerundeten Spitze stark eingebogen. Franzen mit breit dunklerem Ende Hinterstügel grau.

- 1 Exemplar in FR. Sammlung, aus Ungarn.
- II. - linels duabus dividentibus & apice ciliorum acute nigris. Vorderflügel mit rundlicher Spitze, ihre Franzen mit 2 scharf dunklen Theilungslinjen und solcher Endlinie
- 386. Semicostella II. 396. gut. Parenthesella L.

Grau mit rostbraunen Längsstrahlen und solchem Saume, schwarzem Punkt in der Spitze, zweien hinter der Mitte und von der Wurzel bis über die Mitte weissem Vorderrande.

Viele Exemplare aus Böhmen und der Schweiz; bei Regensburg auf einer Waldwiese im Juli gesellschaftlich.

- III. Alæ anter. ciliis basi obscurioribus, lineis duabus obsoletis dividentibus. Franzen an der Wurzelhälfte durch grobe Schuppen dunkler, in dieser mit zwei sehr unbestimmten Theilungslinien.
 - 1. Apex obtustor. Spitze der Vorderflügel abgerundet.
- 387. Humerella WV. H. 292. kaum zu erkennen. Sppl. 372.
 - Goldbraun, Flügelspitze etwas orange, Vorderrand von der Wurzel bis gegen die Mitte weiss, von hier der weisse Streif den Vorderrand verlassend, hinter der Mitte eine spitzwinkelig gebrochene weisse Linie und zwei schräge Vorderrandsstrichelchen.

Die verbreitetste; Glogau, Regensburg, Wien, Alpen; Juli; in durren Kiefernschonungen. Raupe auf Quendel.

- 2. Apex acute falcatus. Vorderflügel mit sichelförmig zurückgebogener ganz scharfer Spitze.
 - A. Alarum anter. margines anterior & interior æquilati albi. Innenrand der Vorderflügel so breit weiss als der Vorderrand.
- 388. Chilonella Ti. Sppl. 370.
 - Minor, versus lineas ambas albas rectangulariter positas subaurea. Kleiner, Flügel deutlich kürzer, ihre Grundfarbe nicht so dunkel braun, gegen die beiden Gegenhaken, welche im rechten Winkel gegen einander gestellt sind, fast golden, zwischen diesen ein schwarzer Längsstrich und in der Flügelspitze 2 Schrägstriche. Die Wurzelhälfte der Franz-n ist bis zu deren innerer Theilungslinie hin gleichmässig grob schwarz bestaubt, die davon scharf abgeschnittene weissliche Endhälfte führt eine dunkle Theilungslinie.

Dresden, Regensburg, Wien, an Kalkfelsen. Juni, Juli.

- 389. Consanguinella FR. Sppl. 369.
 - Major nigrior, lineæ ambæ albæ in angulum acutum positæ. Grösser, Flügel deutlich länger, ihre Grundfarbe viel schwärzlicher, die beiden Gegenhaken sind in spitzem Winkel gegen einander gestellt, zwischen ihnen keine schwarze Längslinie, auch in der Flügelspitze keine schwarzen Punkte; die dunkler bestaubte Wurzelhälfte der Franzen wird vor dem Gegenhaken wieder lichter, bei recht deutlichen Exemplaren zeigen die weisslichen Franzen vor dem Ende eine einlache, einwärts eine doppelt dunkle Theilungslinie.

Juni, Juli, bei Wien und Regensburg sehr selten

- B. Alarum anteriorum margo anterior lineis duabus obliquis parallelis albis. Innenrand der Vorderflügel nicht weiss, auf ihrem Vorderrande stehen zwei weisse, parallele Schrägstreife.
- 390. Sicariella Zell. Sppl. 371.

Flügelspitze scharf, die Franzen in der weisslichen Endhälste mit dunkler Theilungslinie Bei Regensburg im Juli in Weinbergen häusig.

- C. Alæ anter, roseo mixtæ, lineæ ambæ in angulum acutum convergunt. Vorderflügel ohne Weiss, mit Rosenroth, beide Schrägstreisen spitzwinkelig gegen einander gerichtet.
- 391. Illustrella H. 158. gut.

Eine wunderschöne, ausgezeichnete Art, deren Abbildung bei Hübner vortresslich ist. Rosenröthlich mit braunen Längsstrahlen, ohne Weiss, die spitzwinkelig gebrochene Linie nah am Saume, die weissen Franzen mit zwei scharf dunklen Theilungslinien. — Bei Wien und in Krain.

Genus LXV. MEGACRASPEDUS.

- 392. Dolosellus FR. t. 99. f. 3.
 - Ochraceus, pallidius costatus; fæmina minor, alis anter. versus apicem non latioribus, posterioribus linearibus. Lehngelb, zwischen den Rippen ockergelblich bestaubt, so dass diese licht und erhaben erscheinen. Das Weib mit viel feiner zugespitzten, etwas kürzeren Vorderflügeln, ohne Franzen am Afterwinkel und linienförmigen Hinterflügeln.

 16 Männer, 5 Weiber; bei Wien im Mai und Juni.
- 393 Separatellus FR. t. 100. f. 1.
 - Fusco-lutescens, costa pallidiore, fæminæ alls poster. subnullis. Um 1/3 kleiner, dunkler, mit nicht so deutlichen Rippen. Die Hinterflügel des Weibes sind ganz kurze gekrümmte Läppchen.

Bei Baden nächst Wien auf dem Calvarienberge Mitte Juni.

- 394. Binotellus FR. t. 99, f. 2.
 - Lutescens, alla anter. punctis ad 1/3 & 2/3 nigris; posterioribus fæminæ linearibus. Lehngelb, vor der Mitte in der Falte, hinter der Mitte im Discus mit schaff schwarzen Punkten; die Hinterflügel des Weibes ganz schmal lanzettförmig. Bei Wien, im Mai u. Juni im Grase.
- 395. Imparellus FR. t. 100. f 2.
 - Incanus, alis anter. costa albida, punctis tribus nigris; fæminæ alis parum angustloribus. Weiss, fein rostbraun bestaubt, die Vorderstügel bei 1/3 mit 2 braunen Punkten schräg unter einander, bei 2/3 mit Einem. Das Weib dieser Art hat in dieser Gattung die entwickeltsten Hinterstügel, an denen die der Gattung eigenthümliche Form noch wohl zu erkennen ist. Bei Baden nächst Wien auf dem Calvarienberg: Juni.
- 396. Lanceolellus Mann. Sppl. 402.
 - Testaceus, versus marginem anteriorem album obscurior, puncto nigro plicæ & pone medium. Beinfarben, die Vorderflügel gegen den weissen Vorderrand dunkler, mit einem schwarzen Punkt bei 1/3 der Falte und einem hinter der Mitte des Discus.

 Mai. Ardenza.

Genus LXVI. GELECHIA.

Stigmata, Makeln, nenne ich jene drei dunklen Punkte, deren zwei bei 1/3 der Flügellänge stehen, der untere derselben in der Kalte, der obere meistens etwas mehr saumwärts, deren dritter in gleicher Längslinie mit dem oberen der vorderen hinter der Flügelmitte steht. Vordere Makeln sind, mir die beiden der Wurzel näheren, obere die beiden dem Vorderrande näheren. Fascia, Querbinde, nenne ich den bei den meisten Arten sichtbaren lichten Querstreif bei 2/3, bald gebrochen, bald in zwei lichte Gegenslecke aufgelöst.

Douglas zählt die brittischen Arten der Gattung Gelechia im V. Bande des Transact. of the Ent. Soc. bis zum 11. der neuen Reihenfolge auf. Er kennt 100 Arten, führt die Synonyme an, gibt aber nur von den neuen Beschreibungen und zu den zweifelhalten Notizen. Die Arten sind aber weder nach irgend einer Verwandtschaft geordnet, noch in Abtheilungen gebracht, die Beschreibungen auch nirgends vergleichend und sehr flüchtig. Desshalb ist fast bei keiner der neu beschriebenen Arten volle Sicherheit zu gewinnen.

Als nicht in die Gattung gehörig betrachte ich

- 2. Lobella.
- Als zuverlässigere, zum Theil altere Namen behalte ich bei
 - 9. Pedisequella II. 95. statt Mouffetella. 16. Histrionella II. Zell. statt Longicornis. 21. Isabella FR. statt Rufescens Haw. 23. Cautella Zell. statt Nigra Haw. 25. Acernella m. statt Contigua Haw. Tricolorella St. Wood 1214 (nicht 1215) kann doch gewiss nicht zu meiner Acernella gehören, die Figur ist viel zu klein und zu scharf licht gezeichnet. Haworths Beschreibung gibt selbst Douglas als ungenügend an. 26. Scabidella Z. statt Diffinis. 27. Blandella FR. statt Maculella. 30. Apicistrigella statt Sequax 38. Dissonella statt Subocellea. 42. Metzneriella statt Paucipunctella (welche eine andre ist). 49. Umbrosella Z. statt Iffinis 54. Lepidella FR. statt Nigrovittella. 60. Coenulentella FR. statt Walheriella 72. Temerella Zell. statt Pernigrella.

Zweifelhaft sind mir folgende Arten:

- 40. Instabilella Dgl. Zool p. 1270. in den Trans. nicht genügend bezeichnet, nächst Artemisiella.
- Lucidella St. Wood 1240. nicht zur Erkennung der Art brauchbar. Stagniella Zell. scheint der Mulinella ähnlich.
- 62. Divisella, vielleicht auch zu Mulinella.
- Desertella Edleston, wohl nur var. von Terrella, wofür sie auch Zeller erkannte. Vielleicht meine Ciliatella.
- 69. Hübneri Haw. St. Wood 1211. Eine ganz ungenügende Beschreibung. Wood's Bild erinnert durch Grösse, Farbe und Zeichnung an Junctella, doch hat diese keinen weissen Kopf und kein weisses Mittelglied, kein schwarzes Endglied der Palpen. - Krösmanniella lässt sich fast besser hieher ziehen. - cf. Electella
- 71. Suffusella. Scheint mir eine mir unbekannte blassgelbe Art.
- 72. Pernigrella St. Nach späterer Anmerkung gleich Temerella Zell Linn. Is. 1846. pg. 284. also vielleicht unter meiner Anthyllidella oder Coronillella zu suchen. Von Weidenraupen. Da Douglas die Palpen braun, mit schwarzen Spitzen nennt, so lässt diess eine andere Art vermuthen.
- Inornatella D. Eine gelbliche Art, welche gemäss der bleicher eingefassten drei Flecke in die Nahe von Obsoletella gehören mag.
- 77. Littorella D. Eine ganz ungenügend beschriebene weissliche Art.
- 78 Immaculatella D. Nach einem einzelnen Exemplare ganz ungenügend beschrieben.
- 79. Fumatella D. Eine scharf gezeichnete Spurcella.
- 81. Fraternella Dougl. Trans. N. Ser. I. p. 101.
 - In Gesellschaft von G. contigna (acernella m.). Gemäss der Abbildung dieselbe Grösse, Gestalt und Zeichnung, aber Kopf, Thorax und Vorderstügel mehr roströthlich, an letzteren das Innenrand- und das Spitzendritttheil grauer, letzteres an den beiden Gegenstecken sat schwarz, auch der Vorderrand in der Mitte graulich, der weisse Vorderrandssleck kleiner, der schwarze Fleck bei 1/3 viel undeutlicher Die Raupe vom April bis Mitte Mai an Stellaria uliginosa.

- 87. Boreella D. Zu ungenügend beschrieben; vielleicht Oppletella, kaum Scotinella, weil diese mehr Gelb hat
- 91. Gel. fumosella II. Dbl., in litt.

Nah der Aethiops, grösser, Vorderflügel braunschwarz, Hinterflügel dunkler.

Alae ant. fusco nigree, punctis 3 (2.1) elevatis atris, ciliis fuscescentibus. Alae post. latae, griseofuscae. Die Flecke erhaben, Franzen graubraun mit dunkler Theilungslinie. 1 Exemplar.

92. Politella Dgl. - Stt. Cat. Sppl. 14.

Nah der Terrella, das Weib sehr verschieden.

Von Stainton oft gefunden.

Alae ant. nitentes, olivaceo-brunneae, punctis 3 nigris. Alae post. latae griseobrunneae. 6111 mas. Alae ant. angustae, ochraceae, capite palpis concoloribus 5111 sem.

Schwarze Saumpunkte.

94, Acuminatella Sirc. Zool. 1850, App. LXXII. - Cirsiella Dgl. - Stt. Cat. Sppl. 11,

Raupe im Juli an den Blättern von Cirs. lanceol. Vogel im August 1/211.

Alae ant acuminatae, murinae, fascia indistincta, postica angulata. Alae post. cinereae. Kopf und Palpen bleicher

95. Pulliginella Sirc. Zool. 1850. App. LXXII.

Dgl. sah sie nicht, 44/5414.

Dunkelbraun mit dunklen Saumflecken und dunkler Theilungslinie der Franzen. Hinterflügel und Kopf aschgrau. 2 Exemplare.

96. Celerella Doug. - Sit. Cat. Sppl. 5. '6-61/,".

I Exemplar, wahrscheinlich Vicinella Dgl. 102.

Achnlich der Distinctella. Vorderflügel schmaler und deutlicher gezeichnet. Hinterflügel schmaler, spitzer Der dreieckige Vorderrandssleck wie bei Costella u. Contigua.

Alae ant. ochraceogriseae, macula magna triangulari ante —, altera irregulari pone medium apiceque nigris, fascia postica ciliisque ochraceis. Alae post, fuscogriseae.

Auffallend ist es, dass folgende Arten bei Douglas fehlen; es dürfte wohl eine oder die andere als neue Art mit neuem Namen von ihm beschrieben seyn:

Cytisella, Quadrella, Electella (vielleicht Hübneri), Elatella, Alburnella, Euratella, Solutella, Murinella, Tephriditella, Flavicomella, Scotinella, Scintillella, Vetustella, Subsequella, Stipella, Flammella, Carchariella, Dimidiella.

Synopsis specierum.

- I. Alae anteriores non metallice signatae. Vorderflügel ohne Metallzeichnung.
 - 1. Palporum articulus medius basi nigerrimus, subtus squamis longis apicem versus multo longioribus, quare subtriangularis. Mittelglied der Palpen an der Wurzel tief schwarz, nach unten mit langen Schuppen, welche gegen sein Ende immer länger werden. Es erscheint dadurch dreieckig und gleicht dem der Gattungen Rhinosia, Plutella und Hypsolopha. Von diesen unterscheiden sich aber diese Arten durch den Mangel der Nebenaugen. Bei Basipunctella und Cuneatella ist diese Form des Mittelgliedes am wenigsten auffallend.
 - A. Palporum articulus ultimus squamis appressis. Letztes Palpenglied mit ganz anliegenden Schuppen, desshalb fast nackt erscheinend.
 - a. Alae anter. nigricantes, puncto centrali unico, striga costali baseos albida Vorder-flügel dunkel, nur ein schwärzerer Mittelpunkt und ein lichter Vorderrandsstreif an der Wurzel.

 b. — paltidae, punctis tribus typicis. Vorderflügel bleich, mit den drei typischen dunklen Punkten.

α Griscotestaceae, alis latioribus. Graugelbe, Vorderflügel breit.

† Alarum anter. basis innotata. Wurzel der Vorderslügel unbezeichnet.

†† --- macula costali nigra. Wurzel der Vorderstügel mit schwarzem Vorderrandssteck.

ß Caesia, alis angustioribus. Blaugrau, mit schmalen Vorderflügeln.

y Pallidae, alae anter. vitta media longitudinali obscuriore. Vorderstügel licht gelbgrau mit dunklem Mittellängsstreif, welcher zweimul licht unterbrochen ist. Sabinella. Cuneatella.

B. — nigro annulatorum articulus tertius dorso squamis elevatis. Endglied der schwarz geringelten Palpen auf dem Rücken mit abstehenden Schuppen. (Wenn Conscriptella nicht eine einene Gattung bilden würde, hätte sie hier zu stehen.)

2. Palporum articulus medius subtus squamis divergentibus, in medio longioribus. Mittelglied der l'alpen nach unten mit nach beiden Seiten divergirenden Schuppen, welche eine Art Rinne bilden und in der Mitte des Gliedss etwas länger sind.

Die Abtheilung der in diese Gruppe gehörigen zahlreichen, oft ungemein nah verwandten Arten ist schwierig, die Gestalt der Hinterflügel, die aufgeworfenen Schup pen, die Farbe und Zeichnung der Vorderflügel, die Ringe der Palpen u. a. geht alles unmerklich über. Ich setze voran jene Gruppen, in welchen der typische Charakter am reinsten und ohne Zusatz ausgedrückt ist, nämlich die drei dunklen Punkte des Discus, Punkte der Saumlinie und die lichte gebrochene Binde hinter der Mitte.

Lemniscella.

Verbascella.

Basipunctella.

Asinella.

Gibbosella.

- A. Palpi annulati. Die Palpen mit schwarzen oder weissen Ringen.
 - Die Arten mit schwarzen Ringen der Palpen bilden eigentlich keine scharf abgeschlossene Gruppe, indem diess Merkmal ganz allmählig verschwindet und selbst bei Exemplaren ein und derselben Art die Ringe bald sehr deutlich, bald kaum zu erkennen sind. Da durch dasselbe jedoch keine nah verwandten Arten getrennt werden und es leichter sichtbar ist als die meisten anderen Merkmale, so wollte ich es doch nicht unbeachtet lassen.
 - Die typischen Merkmale sind bei keiner Art vollstäudig und rein ausgeprägt, ich setze die Arten mit scharf geschiedener schwarzer und weisser Farbe voran, weil diese Farben in keiner anderen Abtheilung jener Arten mit divergirenden Schuppen des mittleren Palpengliedes mehr vorkommen.
 - a. Niveae, nigro -, aut nigrae, albo-signatae, sine signaturis typicis. Weisse mit schwarzen Zeichnungen, oder schwarze mit weissen, ohne die tupische Zeich-Aleella, Nigrinotella, Albicipitella, Lepidella, Peregrinella Quadrella,
 - b. Albidae, fuscescenti nebulosae, punctis disci solitis & limbi nigris, striga pone medium alba fracta. Weissliche braun wolkige, die gewöhnlichen Punkte im Discus und der Saumlinie schwarz, der hintere gebrochene Querstreif weiss. Ein weissliches Schrägband nächst der Wurzel, welches besonders saumwärts schwärzlich Electella, Blandella, Krösmanniella,

c Ferruginea, macula costali media maxima nigra. Rostbraun, mit grossem schwarzem Fleck auf der Mitte des Vorderrandes.

M. Fascia obliqua pone basin, maculaeque duae costales niveae; anterior cum fascia in arcum medio flavum confluxa. Ein Schrägband nächst der Wurzel und zwei Vorderrandsslecke weiss, deren vorderer mit dem den Innenrand nicht erreichenden Schrägband zu einem in der Mitte gelben Bogen verbunden ist.

Luculella.

Costella.

e. Signaturae irregulares, angulatae, limbus maculis 3-4 obscuris. Die typische Zeichnung durch braune, echige Flecke verdeckt. Die Wurzel der Franzen mit drei dunklen Stellen, ausserdem haben sie zwei dunkle Theilungslinien,

Tamariciella

f. Alae anter. signaturis confusis, squamis elevatis scabrae. Die typische Zeichnung durch schwarze unbestimmte Schrägstreifen verdeckt. Die Saumlinie mit ziemlich regelmässigen schwarzen, licht aufgeblickten Flecken, welche sich um die Flügelspitze weit in den Vorderrand ziehen. - Muscosella und Acernella schliessen sich an diese Gruppe an, haben aber keine deutlich geringelte Palpen.

a Linea obliqua nigerrima in apicem excurrit. In die Spitze der Vorderflügel lauft ein tiefschwarzer Schrägstrich aus. Vorderflügel mit drei stark aufgeworfenen Haarschöpfen längs des Innenrandes, Palpenglied 3 vor der Mitte und vor der Spitze mit breit schwarzem Ringe, Vorderflügel mit rostgelber Einmischung.

Apicistrigella.

& Linea angulata pallida pone medium, punctis typicis ferrugineo-mixtis. Hinter der Flügelmitte eine bleiche Winkelbinde. Die typischen Punkte rostgelb aufgeblickt. Scabidella, Elatella.

y Puncta typica inter alia aequalia obsoleta, tertium duplex verticale, anteriora obliqua flexuosa, omnia ferrugineo-mixta. Die drei Punkte durch mehrere andere gleich dunkle Fleckchen meistens unbestimmt, der hintere gewöhnlich in zwei aufgelöst, die typischen Punkte rostgelb gemischt. Scriptella. Alburnella. Fugitivella. Fugacella.

V. 21

- O Puncia typica nigerrima, elevata. Die typischen Punkte sind tiefschwarz und aufgeworfen.

 Vulgella. Euratella. Proximella. Dodecella. Triparella.
- g. Macula costalis nigerrima baseos. Ein tiefschwarzer Längsstreif an der Wurzel des Vorderrandes.

 Humeralis. Rhombella.
- h. Griseae, punctis tribus nigerrimis. Gelbgrau, kaum wolkig, mit drei tiefschwarzen Punkten, ohne das lichte Guerband.

Pedisequella.

i. Punctis tribus ferrugineo-cinctis. Die 3 Punkte ziemlich deutlich, meist von rostgelben Ringen umzogen, welche sich oft zu Längsstrahlen ausbreiten

Inustella. Psilella. Salinella. Streliciella. Diminutella. Astemisiella. Obsoletella. Atriplicella.

- k. Purpurascenti-grisea, stigmatibus tribus. Veilbraun, mit den drei typischen Punkten.

 B. Palpi non annulati. Palpen ohne schwarze Ringe.
 - a. Signaturis typicis. Mit der typischen Zeichnung, n\u00e4mlich den drei schwarzen Punkten ohne weisse Aufblickung und hinter der Mitte dem lichten gebrochenen Querbande, alles aber oft sehr unbestimmt

Galbanella, Terrella, Latella, Distinctella, Senectella, Ciliatella, Plebejella, Malvella, Solutella,

- b. vix nullis. Kaum mit einer Spur der typischen Zeichnung. Vilella. Rancidella, Infernella. Conspersella.
- c. Stigmata ambo basi propiora indicata. Die beiden der Wurzel n\u00e4heren Makeln angedeutet.

 Decrepidella.
- d. tria, at nulla fascia. Die drei Makeln deutlich, aber kein Querstreif.

Mundella. Murinella. Tephriditella. Halonella. Incomptella. Spurcella.

- e. Signaturis typicis obsoletis, at fascia solum macula costali (interna obsoletissima) pallida indicata. Die drei Punkte undeutlich, die Binde durch einen lichten Vorderrandssleck angedeutet, dem meist ein schwächerer Innenrandssleck gegenübersteht.
 - α Capite cum palpis corpore concoloribus. Kopf und Palpen dem Körper gleichfarbig. Veloc

Velocella, Lentiginosella,

- β - & thoracis medio flavis. Kopf, Palpen und Mitte des Thorax gelb. Flavicomella.
- f. Stigmata tria magna, albido-cineta, macularum oppositarum costalis alba. Die drei grossen Makeln weiss umzogen, der vordere Gegenfleck weiss. Peliella. Oppletella. Ignorantella. Umbrosella.
- g. Alae anteriores nigricantes, fascia ad 1/3 & 2/3, macula inter puncta, & punctis limbalibus cinereoalbidis. Vorderstügel schwärzlich, weissgrau ist: ein Schrägband bei 1/3, die Querbinde bei 2/3 (unterbrochen), ein Längssteck zwischen den Punkten und die Aufblickung der Saumpunkte wurzelwärts.

 Continuella. Perpetuella.
- h. Luteo-fuscae, macula longitudinalis utrinque ad stigmata, nec non fascia fracta lutescentia. Gelbbraune, die Stelle zwischen den beiden oberen gross schwarzen Punkten des Discus lichter, eben so eine Stelle wurzelwärts vor den vorderen Punkten, oft eine Schrägbinde darstellend und manchmal wurzelwärts wieder von einem schwarzen Fleck begrenzt; beide Gegenflecke sehr licht, meistens zu einer gebrochenen Querbinde verbunden.

 Basaltinella. Scoticella. Dryadella. Domestica. Pseudospretella.
- i. Stigmata magna, albido-cincta, puncta limbi basin versus albo signata. Die 3 Makeln gross, weiss umzogen, die Saumpunkte wurzelwürts weiss aufgeblickt.

Gallinella.

k. Stigmata tria & fascia obsoletissima. Die 3 Makeln und die gebrochene Querbinde verlieren sich fast g\u00e4nzlich im wolkigen Grunde.
Cautella, Nebulea, Mucosella. Nigerrima, stigmatibus tribus nec non serie obliqua macularum ad 1/3 elevato-scabris. Kohlschwarz glänzend, die 3 Makeln und eine Schrägreihe gleicher Flecke bei 1/3 mattschwarz aufgeworfen.

Aethiops.

m. Ferrugineo-fusca, stigmate anteriore superiore magno albo, nigro-pupillato, fascia rectangula. Rostbraun, die vordere obere Makel gross weisslich, scharf schwarz gekernt, die Binde licht, rechtwinkelig.

Sororculella.

- n Fuscae, nigro-maculatae, fascia interrupta alba, macula maxima obliqua nigra ad 1/3 longitudinali pone medium. Vorderstügel braun, schwarzsteckig, mit unterbrochenem weissem Querband, der grösste schwarze Fleck bei 1/3, schräg, ein länglicher hinter der Mitte. Fischeriella Manniella. Acernella. Junctella. Maculiserella. Marmorea. Vicinella.
- o. Macula verticalis maxima ad 1/3 marginis interioris, obliqua disci, nigerrimis, pallida costali ad 2/3. Auf 1/3 des Innenrandes ein grosser vertikaler, hinter der Flügelmitte ein anderer gegen den Afterwinkel hin ziehender tief schwarz; bei 2/3 ein bleicher Costalsteck.

 Maculatella. Cytisella.
- p: Fascia obliqua pone basin, macula centralis & duae ad 3/4 oppositae albae. Dunkle, ein Schrägband nächst der Wurzel, ein Mittelfleck und beide Gegenflecke bei 3/4 der Flügellänge weiss, letztere bei Luctuella verbunden, bei Sestertiella nur am Vorderrand deutlich.

Tischeriella. Leucomelanella. Kiningerella. Luctuella. Sestertiella. Zebrella. Interalbicella.

q. Nigra, fascia alba obliqua ad 1/3, basin versus curvata ad 2/3 albis. Vorderftügel mit zwei scharf schneeweissen Querstreifen, der vordere schräg, den Innenrand nicht erreichend, der hintere einen wurzelwärts convexen Bogen bildend.

Lugubrella.

r. Fusca, capite cum palpis & alarum anter. dimidio costali inaequaliter albidoferrugineis. Braun, Kopf, Palpen und Vorderrandshälfte der Vorderflügel (ungleich begrenzt) roströthlich.

Moritzella.

s. Fusca, alarum anter. dimidio costali pallidiore, lunula media obliqua nigra, pallidius cincta. Braun, Vorderrandshälfte der Vorderslügel bleicher, ein dunkler, licht umzogener Mittelmond.

Mulinella.

t. Pallida, alarum anter. vitta longitudinali media fusca. Bleich, Vorderflügel mit dunklem Mittellängsstreif.

Interruptella.

II. Alae anter. argenteo-guttatae. Vorderflügel mit Silbertropfen.

Pictella. Superbella.

397. Lemniscella FR. t. 95, f. 3. — Zell. Is. 1839.

Violaceofusca, vitta costali a basi ad medium straminea. Violettbraun, der Vorderrand der Vorderflügel bis zur Mitte breit strohgelb, Palpen und Gesicht etwas trüber, der ersteren Mittelglied an der Wurzelhälfte schwarz.

Aus Ungarn, Krain und von Wien; im August um Perückenstrauch (Rhus cotinus).

398. Verbascella WV. - H. 98.

Griscolutea, punctis 3 typicis & intercostalibus limbi nigris. Bräunlichlehmfarben, die 3 typischen Punkte und eine Reihe auf dem Saume tiefschwarz.

Sehr verbreitet, die Raupe gemein, auf Verbascum thapsus überwinternd, in den oberen Trieben. Der

Schmetterling erscheint im Juni und im September, wird aber im Verhältniss zur Raupe selten gefunden.

- Sppl. 583. Ein um 1/4 kleineres Exemplar erhielt ich von H. v. Walser; alle Zeichnung ist undeutlicher, die Grundfarbe nicht so staubig, das Mittelglied der Palpen nach vorne spitzer.
- 399. Asinclia H 166. Etwas zu einfarbig, Franzen und Hinterflügel zu dunkel, die beiden Punkte gegen die Wurzel stehen falsch, die Saumpunkte fehlen. — Sppl. 529.
 - Cæsla, versus marginem anteriorem albidior. Kleiner als Verbascella, mit viel schmaleren, nach hinten nicht breiteren Vordersügeln; Veilröthlichaschgrau, gegen den Vorderrand etwas weisser; Punkte der Saumlinie (bisweilen schlend) und die 3 Punkte des Discus, welche als Längslinien erscheinen, schwarz, zwischen den beiden dem Vorderrande näheren noch ein vierter. Die untere Kante des mittleren Palpengliedes ties schwarz. Franzen mit zwei undeutlichen Theilungslinien. Hinterstügel braungrau

Nach Zeller Ende April in Birkenwaldung. Bei Glogau.

- 400. Basipunctella m. Sppl. 530.
 - Luteo-grisea, subtile fusco-irrorata, palporum articulo secundo basi, alarum macula humerli nigerrimis, maculis tribus disci & punctis limbalibus obsoletis. Staubgrau, fein braun staubig, am gröbsten an der Wurzelhälfte der Franzen, die Stelle der zwei vorderen Punkte als Längsstrichelchen, der hintere Punkt und undeutliche Saumpunkte. Palpenglied 2 an seiner Wurzelhälfte und der Vorderrand der Vorderflügel an der Wurzel schwarz; Palpenglied 3 unbestimmt braun gesprenkelt, mit lichter Spitze. Das mittlere Palpenglied nicht so deutlich dreieckig als bei den anderen Arten.
 - Juni. 1 Exemplar aus dem Lauerwald bei Wien, von H. FR. mit Hippophaëlla vereinigt, von der ich nur ein ganz schlechtes Exemplar besitze, welches keine längeren und schwarzen Schuppen an der Wurzel des mittleren Palpengliedes hat.
- 401. Sabinella Boisd. Sppl. 468. 469. Zell. Is. 1839. p. 190. Der Mann ist oft viel undeutlicher gezeichnet.
 - Cinerea, nigro irrorata, lineis transversis limbalibus vittaque longitudinali media lata nigris, hac bis vel ter albo-interrupta. Gewöhnlich grösser als Asinella, ein viel dunkleres, bräunlicheres Grau mit stark schwarzer Bestaubung, welche sich zu einem Mittellängsstreif häuft, der dreimal weisslich unterbrochen ist, nämlich in 1/4 der Flügellänge, etwas vor und etwas hinter der Mitte. Die Saumlinie führt grob schwarze Punkte, deren 2 oder 3 noch auf den Vorderrand tressen; die Wurzel des Vorderrandes und ein Strichelchen in der Falte schwarz, desgleichen die Wurzelhälste des mittleren Palpengliedes. Endglied mit zwei unbestimmten schwarzen Ringen.

Schweiz, die Raupe im Juni auf Sevenbaum. Glogau und Neustrelitz, im Juli um Wachholder. 10 Exempl.

- 402. Cuncatella FR. Sppl. 531. Dougl, n. 93.
 - Grisea, fusco-irrorata, puuctis limbalibus, macula longitudinali pone medium marginis anterioris, altera disci nigricantibus, striga fracta pallida ante limbum; palporum articulus 2 basi niger. Grösse von Terrella, alle Flügel schmaler, die hinteren mit schärferer Spitze und tieferem Einbuge vor ihr. Staubgrau, braungrau wolkig, das spitzwinkelig gebrochene Querband und einige Fleckchen in der Mittellängslinie am lichtesten, ein Längsfleck am Vorderrande vor der Mitte, ein deutlicherer hinter der Mitte, ein Längsleck in der Flügel-

mitte an der Stelle des hinteren Punktes und die Stellen der beiden vorderen Punkte ebenfalls als sehr undeutliche Längsfleckehen dunkler. Palpen wie bei Hippophaëlla.

Bei Wien, im August an Birken; auch in England.

403. Gibbosella Zell. - Sppl. 470. - Dgl. n. 24. (Psoricoptera.)

Cinerea, alls anter. scabris, maculis irregularibus nigris, media verticali. Grau mit vielen schwarzen Zeichnungen, am deutlichsten ein Schrägband bei 1/3, zwei Vorderrandsslecke, ein Längsstrich in der Spitze und die drei Punkte, deren hinterer Sförmig.

Wien, Weissenfels, Paris, England.

404. Aleella F. - Alternella H. 151. kenntlich, Hinterflügel zu dick graublau. - Bicolorella Tr. - Dup.

Alba, fascia pone basin obliqua & maculis 4 irregularibus marginalibus nigerrimis, citiis cinereis. Mittelglied der Palpen mit schwarzem Ringe nächst der Wurzel und nächst der Spitze, Endglied mit solchem vor der Mitte und einem dicht vor der Spitze. Vorderfügel schneeweiss, ein Schrägband nächst der Wurzel, 2 Vorderrands-, ein Innenrands- und ein Spitzensleck tief schwarz.

Bei Frankfurt a.O., Berlin, Weissenfels, Regensburg, auch in England; um Eichen; Mai und Juni.

405. Nigrinotella Zell. Is, 1847. p. 856. - Nigralbella Sppl. 565.

Alba, fuscescenti-nebulosa, maculis parvis nigricantibus, ciliis albis fusco bidivisis. Der Alcella sehr nah; das Mittelglied der Palpen an der Wurzelhällte und vor der Spitze, das Endglied vor Wurzel und Spitze schwarz. Die schwarzen Flecke der Vorderflügel ähnlich, aber viel feiner, unbestimmter und zerrissener. Den wesentlichsten Unterschied geben zwei sehr regelmässig dunkte Theilungslinien der Franzen.

Ein Exemplar aus Ungarn, eines von Catania; im Juni.

406. Albicipitella FR. - Sppl. 476. - Albiceps Zell.

Alba, fasclæ quatuor acute fractæ nigræ, irregulares. Grauweiss, Vorderslügel mit breiten, unbestimmten, schwarzen Schrägbinden und solcher Spitze, oder wenn man das Schwarze als Grundfarbe annimmt: Ein Schrägband nächst der Flügelwurzel, welches sich am Innenrande bis zum Afterwinkel fortsetzt; zwei Vorderrandsslecke, dem hinteren ein schmaler im Afterwinkel gegenüber weiss, die Franzen licht, mit scharf dunkler Theilungslinie. Spitze des Mittelgliedes der Palpen und das Endglied schneeweiss, letzteres mit 2 schwarzen Ringen. Die Rippenbildung der Vordersügel ist abnorm, indem Rippe 5 der Vordersügel fehlt.

Von Neustrelitz, Glogau, Dresden, bei Regensburg um Laubholz, in England in Obstgärten; Juli-

407. Lepidella FR. – Zell. – Dgl. 454. – Sppl. 488. – Maculella Wood 1022. – Nigrovittella Don. XI. 315. pl. 289. f. 5. – Nivea Haw. – Nivella F. – Stpl.

Nivea macults 3 costalibus nigris, tertia in fasciam obliquam basin versus directam continuata. Reinweiss, mit tießschwarzen Flecken, drei am Vorderrande, einer an der Wurzel, einer vor der Mitte, einer dicht hinter ihr, von diesem nach schwacher Unterbrechung ein Band schräg gegen Wurzel und Innenrand; in der Flügelspitze noch unbestimmte Flecke, ein stärkerer im Alterwinkel.

Glogau, Wien, Gunzenhausen, Regensburg, um Eichen; August.

408. Peregrinella m.

Nivea, alls anterioribus fasclis quatuor, & linea dividente elliorum nigerrimis.

Schneeweiss, Palpenglied 3 in der Mitte schwarz staubig; Vorderflügel mit 4 tiefschwarzen, aber nicht scharf begrenzten Querbinden, die erste nah der Wurzel, die zweite den Innenrand nicht erreichend, die dritte eine Ecke saumwärts sendend, die vierte die Spitze einnehmend, Franzen mit schwarzer Theilungslinie. Hinterflügel grau, Schienen mit zwei schwarzen Ringen, Tarsenglieder an der Wurzel breit schwarz Grösser als Aleella, mit mehr Schwarz, ungeschecktem Saume.

Vielleicht exotisch. Mit vielen Capensern von H. Superintendenten Heydenreich.

409. Quadrella F. — Scopolella H. 145. kenntlich, Kopf und Thorax fälschlich schwarz. — Tr. — Funestella H. 466. — Sturmella H. Verz.

Niven, alls anterioribus basi & fasclis tribus in margine interiore cohaerentibus nigris. Thorax, Franzen und 4 grosse Flecke der Vorderflügel schnecweiss. Fleck 1 u. 2 Bindenartig, fast bis zum Innenrande, 3 am Vorderrande, 4 im Asterwinkel, mit den Franzen verbunden. Palpen weiss, Glied 3 mit schwarzem Ringe vor der Spitze.

Regensburg, Wien, Laybach, Ungarn. Juni, Juli und August an Hecken, nach Sonnenuntergang

410. Electella FR. - Sppl. 504.

Albida, basis, fascia obliqua ante medium, fracta pone medium & area tertia fusco irrorata, puncta ambo anteriora elongata, posterius maximum. Weisslich, die Wurzel, ein Schrägband vor der Mitte, ein gebrochenes hinter der Mitte und der Raum hinter dem gebrochenen lichten Band braun wolkig, die beiden vorderen Punkte lang gezogen, der hintere sehr gross und rund. Palpenglied 3 aussen schwärzlich; Wurzelhälfte der Franzen grobschuppig, Saum unbestimmt weiss und schwarz gescheckt.

Regensburg, Glogau, Frankfurt a.O. u. a.M. Mai und Juni an Fichten.

411. Blandella FR. - Sppl. 503. - Bisignella v. Heyd. in litt. - Unter Sparsella im Mus. Schiff.

Albida, fusco-irrorata, striga pone medium fracta alba, fascia ad 1/3 obliqua nigerrima, marginem interiorem non attingente, punctum anterius interius tegente, puncto posteriore elongato-uncinato. Von voriger durch die tief schwarze Schrägbinde nächst der Wurzel, welche den vorderen inneren Punkt deckt, durch den langgezogenen, gegen den Afterwinkel hakenförmig umgebogenen hinteren Punkt und die an der Wurzelhälfte weniger grobschuppigen Franzen zu unterscheiden.

Berlin, Neustrelitz, Hannover, Freiburg, zwischen Laubholz. In England lebt die Raupe nach Douglas an Stellaria holostea.

412. Krösmanniella Mann. - Sppl. 581.

Albida, fuscescenti-nebulosa, macula nigriore ad 1/3 marginis anterioris, altera plicæ, tertia media flexuosis. Den beiden vorigen nahe, die Vorderflügel etwas schmaler, die Grundfarbe etwas mehr blaugraulich, nicht so rein weiss; von den zwei tief schwarzen Flecken bei 1/3 fehlt der obere, dagegen ist am Vorderrande eine sehr dunkle Stelle; der hintere ist wie bei Blandella lang gezogen, von ihm geht ein weisslicher Längsstrahl zum lichten Winkelstrich; letzter ist schärler und regelmässiger. Von Blandella demnach durch blaulichere Farbe und den in zwei Flecke aufgelösten Schrägfleck bei 1/3 leicht zu unterscheiden.

Von H. Krösmann aus Hannover.

413. Costella Stph. - Sppl. 625. - Dgl. n. 57

Fuscoferruginea, macula magna costali nigra. Rostbraun mit grossem, unbestimmtem schwarzem Fleck auf der Mitte des Vorderrandes. Die Farbenvertheilung wie bei Conscriptella, sonst aber der Scriptella näher verwandt, gleiche Bezeichnung der Palpen.

Aus England, in den Blättern von Solanum dulcamara.

414. Luculella H. 397. gut; es kommen Exemplare mit viel weniger Weiss vor, wie das Sppl. 497 abgebildete, von H. Mann als neue Art: Flavimaculella aufgestellte.

Nigra, nigrius nebulosa, arcu costali ante —, macula pone medium albis, plus minus flavo-mixtis. Kopf und zwei Ringe des Endgliedes der Palpen weiss; der schwarzblaue Grund der Vorderflügel mit unbestimmten sammtschwarzen Flecken, ein Halbmond vor der Mitte des Vorderrandes, einen schwarzen Vorderrandssleck einschliessend und ein Fleck bei 2/3 desselben, mehr oder weniger gelb gemischt.

Ziemlich verbreitet, doch selten, bei Wien, Regensburg, Dresden und auch nördlicher; im Juni um Eichen und Nadelholz.

415. Tamariciella Mann. — Zell. Ent. Z. 1850, p. 153, — Sppl. 567.

Testacen, fusco & ochraceo-mixta, maculis irregularibus fuscis, majore, angulata, ante medium disci. Beinfarben, mit grossen eckigen, graubraunen Flecken, welche den Innenrand frei lassen, der grösste vor der Mitte. Palpenglied 3 mit dunklem Ringe hinter der Mitte und solcher Spitze.

Aus Oberitalien, im Mai an Tamarixbäumen.

416. Nanella WV. - H. 264. - Sppl. 502. - Nana Haw. - Padifoliella Westw.

Cinerea, nigerrime signata, striga nigra obliqua in apicem excurrente. Aschgrau, tief schwarz gezeichnet, besonders stark ein schräg in die Spitze auslausender Wisch.

Nicht sehr verbreitet, bei Regensburg und Wien, im Juli in Obstgärten, nach Dougl. an Helianthemum vulgare.

417. Apicistrigella FR. - Sppl. 483. - Dup. Sppl. pl. 34. 4. - Sequax Haw. - Wood. - Staint.

Cinerea, fusco - nebulosa, trituberculata, fascia pone basin, macula maxima media percurrente & striga obliqua apicis nigris. Aschgrau, rostbraun gewölkt, grosse tiefschwarze Stellen, nämlich ein Schrägstrich von 1/5 des Vorderrandes gegen den Innenrand und Afterwinkel, ein grosser über 1/3 des Flügels einnehmender Fleck auf der Mitte des Vorderrandes (in der Mitte licht), ein Pfeilleck aus der Flügelspitze in die Mitte, eine Reihe unbestimmter Saumpunkte um die Flügelspitze und ein grösserer Fleck im Afterwinkel. Längs des Innenrandes drei stark aufgeworfene Schuppenhöker, welche wurzelwärts schwarz, saumwärts weisslich gefärbt sind.

Bei Regensburg gemein an Kalkfelsen; bei Baden nächst Wien, auch auf dem Schneeberg. Juni, Juli Raupe auf Dorycnium herbaceum.

418. Scabidella Zell. — Sppl. 568. — Dissimilella Ti. — Dup. pl. 297. 4. — Listerella Wood 1190. — Nebulea Haw. — Diffinis Haw.? Dgl.

Cupreofusca, squamis elevatis loco stigmatum & in fascia obliqua ad 1/8, ferrugineo-cinctis. Sehr ausgezeichnet durch die aufgeworfenen Schuppen der drei schwarzen Flecke des Discus, das schwarze Schrägband, welches vom Vorderrande nächst der Wurzel zum Innenrande zieht. Alle diese tiefschwarzen Stellen sind rostgelblich eingefasst. Von der Mitte des Vorderrandes an ziehen sich schwarze Flecke um den Saum bis zum Afterwinkel, zwischen ihnen finden sich weissliche und rostgelbliche Schuppen. Die Rippen sind gegen die Flügelspitze hin stellenweise dick schwarz die Franzen führen drei gleiche schwache Theilungslinien. Palpenglied 2 u. 3 ist weisslich, jedes mit zwei schwarzen Ringen.

Neustrelitz, Glogau, Dresden, Weissenfels, Frankfurt a.M., im September um Artemisia camp.

419. Elatella FR. — Sppl. 499.

Fusca, ferrugineo-mixta, punctis limbi & linea angulata nibis. Diese Art würde der Färbung und Zeichnung nach besser bei Alacella stehen, doch weisen ihr die zwei deutlich schwarzen Ringe des letzten Palpengliedes ihre Stelle hier an. Noch einmal so gross; eisenschwarz, mit schwarzen, weissen und rostgelben Schuppen. Die drei Punkte sind sehr gross, tiefschwarz und unregelmässig, ihre Umgebung unbestimmt rostgelb, der vordre obere der grösste, der hintere aus zwei übereinanderstehenden gebildet. Das Querband ist rein weiss, sast ununterbrochen, am Vorderrande am breitesten, unregelmässig gekrümmt; hinter ihm schwarze Längsstrahlen, dazwischen rostgelbe Rippen. Die regelmässig schwarzen groben Saumpunkte wurzelwärts scharf weiss ausgeblickt. Die Franzen auf den Rippen ihrer ganzen Länge nach etwas lichter durchschnitten, dazwischen an der Wurzelhälste grober beschuppt. In der Mitte des Vorderrandes ein sleischfarbenes Fleckchen, solche Stellen auch zwischen den Saumpunkten des Vorderrandes. Die Hintersügel vor der scharfen Spitze kaum ausgebogen. 1 Exemplar aus der Schweiz in FR. Sammlung; ein altes unter meinen Vorräthen.

- 420. Scriptella H. 152. etwas zu gross und dunkel. Sppl. 480. 570. Dgl. n. 14. Blattariae Haw. Tremella Stph. Wood 1123.
 - Albida, in dimidio basali plus minus ochraceo-mixta, maculis tribus & costali pone medium nigris. Weissgrau, ein Vorderrandsfleck an der Wurzel rostbraun, die vordre Mittelrippe und ein Schatten vor dem Saume rostgelb. Gelbgrau, etwas vor der Mitte des Vorderrandes ein kleiner, hinter ihr ein grösserer schwarzer Fleck. Unter jedem derselben in der Flügelmitte ein tiefschwarzer Fleck, der vordre schräg, der hintere in Form eines 8, unter dem vorderen noch ein schwarzer längsfleck, alle mehr oder weniger weiss umzogen. Um die Flügelspitze eine Reihe schwarzer Punkte. Letztes Palpenglied mit 2 schwarzen Ringen. Varirt stark, oft fast ganz weiss und der Alburnella ähnlich.
 - Bei Wien, in Ungarn, Mai und Juni. Raupe bei Frankfurt a M. Ende August und September häufig auf Acer camp., Schmetterling Anfangs Mai.
- 421. Alburnella Ti. Sppl, 489, 490.
 - Alba, alis anter. scabris, loco macularum vix ferrugineo-mixta, macula costali media & minore basali nigris. Schmulzigweiss mit grauen Schattenstellen und schwarzbraunen Flecken, einer bei 1/5 des Vorderrandes, ein schwächerer bei 2/5, der stärkste bei 3/5, dann noch 6-7 unbestimmte, welche sich von 4/5 des Vorderrandes am Saum bis in den Afterwinkel ziehen. Ganz frische Exemplare haben sehr stark hökerartig aufgeworfene Schuppenstellen, die stärkste bei 1/3 der Flügellänge nahe dem Innenrande.
 - Dresden, Frankfurt a.O., Neustrelitz, Glogau, Wien, Gunzenhausen, Regensburg; Juni, Juli, um Birken.
- 422. Fugitivella Zell. Isis 1830. Sppl. 571. ? Notatella H. 344. Umriss ganz verfehlt, alle Flügel viel zu breit, die Zeichnung lässt nichts erkennen, die Wurzel der Franzen ist jedenfalls zu gelb.

Fusco-cinerea, nigro-variegata, alis anter. scabris, stigmatibus tribus parum

ferrugineo-cinctis. Aehnlich der Humeralis, mit denselben schmalen Vorderflügeln, ohne rostgelbe Rippen aus der Wurzel, wohl aber mit solcher Einfassung der Makeln. Die Farben stechen nicht so ab wie dort, der schwarze Schulterlieck ist unbestimmt, ein starker rosigelber Fleck bei 1/8 der Falte, zwei schräg unter einander an der Stelle der Nierenmakel.

- Bei Glogau, Neustrelitz und Wien im Juni und Juli an Ulmenstämmen. Die Raupe nach Stainton im Mai an Haseln, Ahorn und Ulmen.
- Fugacella Zell. kann ich nicht unterscheiden; alle als solche in FR. Sammlung steckende Exemplare haben etwas schmalere Vorderflügel und unbestimmtere Zeichnung.
- 423. Vulgella WV. H. 346. Sppl. 500. Dgl. n. 17. Aspera Haw. Stph. Subrosea Wood. Fuscocinerea, punctis tribus nigerrimis scabris, anterioribus parvis, subobliquis, posteriore pyramidata, verticall; maculæ duæ costales obscuræ. Der Scriptella sehr nah, die Flügel etwas breiter, die Farbe dunkelaschgrau, die Siellung der Flecke wie dort, alle schwärzlich, ein unbestimmter an der Schulter, ein sehr grosser vor —, ein gleicher hinter der Mitte des Vorderrandes, unter ersterem zwei kleine Punkte unter einander, der innere ein klein wenig weiter saumwärts, hinter letzterm ein kegelförmiger, mit der schmalen Basis auf dem Afterwinkel aufsitzender, die Spitze als Punkt fast getrennt; die Saumpunkte undeutlich. Palpenglied 2 bis gegen die Spitze schwärzlich, 3 mit stark schwarzem Ring nächst der Wurzel und schwächerem vor der Spitze.
 - Ziemlich verbreitet, doch nicht häufig; im Juni und Juli. Nach Stainten lebt die Raupe im Mai an Crataegus.
- 424. Euratella Ti. Sppl. 493. Notatella Tr. Staint. vix H. 344.
 - Minor, obscurlus cinerea, fusco-nebulosa, maculis scabris nigris obsoletioribus.

 Der Proximella sehr nah, doch immer kleiner, dunkler und unbestimmter gezeichnet; auch an ganz anderen Stellen an Saalweiden. Hübners Abbildung passt zu wenig als dass ich mich bewogen finden könnte, dessen Namen anzunehmen; auch FR. scheint diess geglaubt zu haben; seine Beschreibung der Raupe bei Treitschke gehört übrigens hieher.
 - Neustrelitz, Dresden, Weissenfels, auch auf dem Sömmering. Bei Regensburg häufig; im Mai aus Saalweidenraupen gezogen, welche im Sept zwischen Blättern leben.
- 425. Proximella H. 228 &c. Sppl. 492. Punctifera Haw. Rhombella Siph Wood.
 - Major, liete einerea, obscurius nebulosa, maculis scubris nigerrimis, anterioribus valde obliquis, posteriore verticaliter duplici. Aschgrau mit unregelmässigen tiefschwarzen Fleckchen, am regelmässigsten auf der Saumlinie bis gegen die Mitte des Vorderrandes; die vorderen Punkte stehen sehr schräg, der hintere ist in zwei übereinanderstehende aufgelöst.
 - Glogau, Frankfurt a.O. u. a.M., Regensburg, Ueberall an Erlenstämmen gemein, Mai und Juni. Die Raupe im Sept nach Stainton an Birken.
 - Hier ist ein Exemplar in FR. Sammlung zu erwähnen, welches er am 8 Juli auf dem Semmering fing. Es ist grösser als die Weiber von *Proximella*, hat gestrecktere Flügel, noch unbestimmtere, mehr in die Länge gezogene dunkle Zeichnung und keine schwarzen Punkte des Saumes.
- 426. Dodecella L. Bechst, Scharf Sppl. 50f. Staint: Favillaticella Zell: Is.
- Cinerea, alæ anter. fasciis 4 obscurioribus, punctis 6 scabris 6 limbalibus nigris.

 Bräunlichaschgrau; mit weisslichen eingemischten Schuppen, welche sich bei manchen Exemplaren zu
 3 breiten Querbinden häufen, bei 1/4, 2/4 u. 3/4, die beiden hintern etwas näher und deutlicher, auch
 auf der Saumlinie noch solche Schuppen, das hintere Band gewöhnlich saumwärts einen Bogen bildend.

Zwischen dem ersten und zweiten Bande zwei vertriebene schwarze Flecke in der Falte, an jedem Bande einer, über dem hinteren derselben oft noch ein kleinerer in der Flügelmitte, ein klein wenig mehr wurzelwärts, und binter der Flügelmitte wieder ein doppelter; um die Flügelspitze eine ziemlich scharfe Punktreihe. Franzen sehr unbestimmt bezeichnet, Kopf und Thorax etwas weisslicher.

Von Vulgella unterscheidet sie sich demnach durch mehr eingemischte weisse Schuppen, welche oft Binden bilden, durch den gänzlichen Mangel der drei Vorderrandsslecke, die ebenfalls oft sehlenden übrigen schwarzen Flecke und stumpsere Spitze der Hinterstügel. Kopf und Palpen sind weisser

Sehr verbreitet, doch nicht häusig; im Juni und Juli um Föhren, in deren Trieben die Raupe im Mai lebt.

- 427. Triparella Metzn. Sppl. 482. Zell. Dgl. n. 7. Paripunctella Thb. Dodecea Haw. Dodecella Stph. Wood 1200.
 - Rubentigrisen, alls anter. punctis sex geminatis nigerrimis. Graugelb mit 3 dunklen Punklen am Vorderrande und 3 Paaren tiefschwarzer Punkte darunter, das erste Paar bei 1/4 der Flügellänge, sein vorderer Punkt am Vorderrande, das zweite etwas vor der Mitte, das dritte hinter der Mitte; unter diesen im Afterwinkel noch ein undeutlicher, von welchem sich eine noch unbestimmtere Reihe am Saume hinzieht. Palpenglied 2 u. 3 jedes mit zwei unbestimmten breiten dunklen Ringen. Ziemlich verbreitet, doch selten; die Raupe im Herbst zwischen Eichenlaub eingesponnen.
- 428. Humeralis Zell. Sppl. 477. 478. Decorella Haw. Lyellella Curt. Westw. Incretella Zell. in litt.
 - Colore varians, albida aut fuscogrisea, scabra, maculis tribus obliquis nigris in lineam mediam positis & costali bascos; costis passim ferruginels; palporum art. 3 nigrobiannulato. Braungrau mit Milchweiss und Rostgelb, letzteres am deutlichsten auf der Subcostalrippe; oft das Milchweiss vorherrschend und die braungraue Grundfarbe nur gegen Innenrand und Franzen übrig lassend. Palpengligd 3 kürzer als 2, nächst der Wurzel und vor der Spitze breit schwarz. Auf den Vorderflügeln ist ein Vorderrandsstreif an der Wurzel und drei Schrägslecke in der Mittellängslinie am tiefsten schwarz.

Wenig verbreitet; im Oktober an Eichen; bei Glogau, Neustrelitz, Wien und in den Alpen; nach Stainton im April, Juli bis Sept., also wahrscheinlich überwinternd.

- 429. Rhombella WV. H. 277. Sppl. 479. Dgl. n. 28. Staint Rhombeα Haw,
- Fuscogrisca, maculis typicis magnis, anteriorum interiore plerumque deficiente, tertio duplice, costali ad 2/2 magno. Gelbgrau, ein tiefschwarzer Längsfleck an der Wurzel des Vorderrandes, ein matterer bei 3/4, ein kleinerer ihm gegenüber im Afterwinkel, beide durch einen rechtwinkelig gebrochenen, undeutlich lichteren Streif verbunden; zwei schwarze Flecke in der Mittellängslinie, deren hinterer hakenförmig, unter dem vorderen fehlt meistens der dritte Punkt. Um die Flügelspitze eine ziemlich deutliche Reihe schwarzer Punkte. Mittleres Palpenglied aussen ganz schwarz, Endglied grob schwarz beschuppt, nur an der Wurzel licht.

Ziemlich selten, auch bei Regensburg, im Juli, die Raupe nach Stainton im Mai und Juni an Apfelbaumen.

430. Moufetella I.? — II. 245. — Raupe. — Stph. — Wood 1201. — Staint. — Dgl. — Pedisequella H. 45. Grisco-cineren, punetis tribus nigerrimis, tertio duplici & limbalibus. Der hintere Punkt. ist doppelt, indem unter ihm, mehr wurzelwärts, ein anderer, grösserer steht. Am Vorderrande gegen die Spitze 3 bis 4 schwarze Punkte. Mittelglied der Palpen grau, schwarz staubig, vor dem Ende dichter; Endglied weisslich, vor dem Ende breit schwarz.

Ziemlich verbreitet; im Juni und Juli; die Raupe im Mai an Lonicera xylost.

431. Inustella FR. - Sppl. 498.

Alls obtusioribus, fusca, dense cinereo irrorata, lineis longitudinalibus 4, ambitu stigmatum lato ferrugineis, capite & palpis albidis, horum articulo terminali annulo ante apicem nigro. Kleiner als Streliciella, Kopf und Vorderflügel weisser, letztere kürzer, ihre beiden vorderen Punkte stehen vertikal unter einander, der hintere dem Innenrande näher; der Vorderrand gegen die Flügelspitze ist ziemlich regelmässig weisslich und schwärzlich gescheckt, die Spitze sehr abgerundet, mit stark schwarzen Schuppen gegen das Ende der Franzen. Palpenglied 3 nur halb so lang als 2.

Aus Schlesien.

432. Psilella FR. - Sppl. 496.

Alls acutioribus, grisea, fusco-irrorata, costis ferruginels, circa stigmata tria dilatatis, palporum articulo medio annulo medio, terminali basi & ante apicem nigro. Kleiner als Streliciella, lichter und weniger fleckig; aus der Wurzel der Vorderflügel 4 rostgebe Rippen, auf deren beiden mittleren die 3 schwarzen Punkte stehen, der untere der vorderen schwach und wenig wurzelwärts gerückt. Die Flügelspitze ist scharf, die Wurzelhäfter der Franzen unbestimmt grob schuppig. Grösser als Artemisiella, die 3 Punkte kleiner und rund, hinter dem hintersten ein kurzes Längsstrichelchen, Saumlinie mit unbestimmten dunklen Flecken. Palpen weiss, Mittelglied in der Mitte breit braun, Endglied viel kürzer, an der Wurzel und vor dem Ende schwarz.

Von Glogau, woselbst die Raupe auf Gnaphalium lebt.

433. Salinella Zell. Is. 1847. p. 853. — Sppl. 572.

Dilutegrisea, stigmatibus ferrugineo-cinctis, alis poster. latioribus. Etwas grösser als Artemisiella, viel lichter, die rostgelben Längsstreifen nicht so deutlich, das gebrochene Band deutlicher.

Bei Syrakus Anfang Mai in Salicorniengestrüpp.

434. Streliciella (Streliciensella FR.) - Sppl. 495.

Fusca, læte cinereo-varlegata, fascia ad 1/3 obliqua nigra, fracta albida, stigmatibus ferrugineo-cinetis. Weissgrau, mit viel schwarzgrauer und schwarzer Beschuppung. Endglied der Palpen schwarz, mit fein weisser Spitze und unbestimmt weissem Ringe nächst der Wurzel. Die drei Punkte der Vorderflügel gross, rostgelb umzogen; zwischen beiden vorderen ein schwärzliches Schrägband vom Vorderrand gegen den Afterwinkel, welches wurzelwärts weissen kungeblickt ist; eine Stelle zwischen den beiden oberen Punkten und das rechtwinkelig gebrochene Querband weisslich; hinter letzterem und in der grösseren Wurzelhälfte der Franzen viele schwarze Schuppen, die Spitze der Hinterflügel scharf vortretend.

2 Exemplare in FR Sammlung aus Neustrelitz.

435. Diminutella Zell, Is. 1847. p. 855. — Sppl. 574.

Minuta grisca, fusco-pulverulenta, punctis tribus ferrugineo-cinctis, palporum articulo terminali annulo fusco. Fast kleiner als Nigricostella, mit schmaleren Vorderflügeln. Staubgrau, die Vorderflügel stark schwarz staubig, am meisten auf der Theilungslinie der Franzen, auf der Saumlinie und auf einem Schrägstrich längs derselben. Die drei Punkte stark wurzelwärts gerückt. Ein Exemplar am 26. Juli bei Messina.

436. Quinquepunctella m. - Sppl. 573.

Cincrea, fusco-irrorata, lincis tribus longitudinalibus, aurantiacis, punctis limbi nigerrimis, palpis albidis, articulo medio ante apicem, terminali, multo breviore, pone basin & ante apicem nigro annulatis. Der Psilella sehr nah, viel weisser, Palpen fast unbezeichnet, alle Flügel entschieden schmaler, den vorderen fehlt der vorderste rostgelbe Streif, auf dem mittleren steht ein schwarzer Punkt genau in der Flügelmitte, einer bei 3/4, also beide mehr spitzwärts gerückt als bei Psilella; auf dem inneren Streif stehen wieder zwei Punkte, mehr wurzelwärts gerückt, mit den beiden vorigen im Rhomboid. Vor dem Vorderrande steht ein schwärzlicher Punkt bei 1/6 u. 2/6.

Aus Oberitalien, von H. Mann.

437. Artemisiella Ti. - Tr. - FR. pg. 53. t. 30. f. 2.

Fusca, linels quatuor longitudinalibus ferruginels, punctis limbalibus nigris, palpis obscuris, articulo terminati longiore, medio obsoletius albido. Eine der kleineren; vier rostgelbe Längslinien aus der Flügelwurzel, die drei Punkte sind zu Längsstrichelchen ausgedehnt, von deren hinterstem sich ein schwarzer Schatten in die Flügelspitze zieht.

Sehr verbreitet und häufig, vom Juni bis in den August, besonders an Thymus serpyllum. Nach Stainton die Raupen in den Endtrieben von Artemisia camp.

438. Obsoletella FR. p. 225. t. 79. - Elongella Mus Schiff. - Salinella Guen.

Griscotestacea, fusco-irrorata, stigmatibus vix ferrugineo-cinetis, abdominis segmentis 1-3 flavescentibus. Endglied der Palpen an der Wurzel und vor der Spitze mit schwarzem Ringe. Kleiner als Terrella, mit schmaleren Flügeln und viel lichterer gelblicherer Farbe, die drei
Punkte oft sehr deutlich, der hintere oft doppelt, dann divergiren die 4 Punkte gegen den Innenrand.
Wurzelhälfte der Franzen grob beschuppt. Gestalt mehr von Muscosella, Farbe mehr von Terrella,
kleiner als beide. Graugelb, der Mann lichter, weniger dunkel wolkig, der Querstreif am lichtesten,
spitzwinkelig gebrochen, die drei dunklen Punkte des Discus und eine Reihe von 2/3 des Vorderrandes
um den Saum bis zum Afterwinkel sehr unbestimmt; erstere schwach rostgelb umzogen.

Nach Guén, auf Atriplex Salis am Meeresstrande. Die Raupe nach Stainton vom Mai bis in den August in den Stielen von Atriplex und Chenopodium; der Schmetterling erst im August; nach FR. die Raupe vom Mai bis in den September sehr gemein.

439. Atriplicella FR. p. 223. t. 78. - Dgl. p. 58.

Fusca, maculis longitudinalibus obsoletis nigris, passim ferrugineocinetis. Der Artemisiella sehr nah, etwas grösser, nicht so lebhast gesärbt, keine so bestimmten schwarzen Längsslecke, noch weniger so bestimmte rostgelbe Längsstrahlen, sondern es sind nur einzelne Längsslecke bleichrostgelb umzogen; die schwarzen Schuppen treten ohne Ordnung über die Saumlinie hinaus, in den Franzen bildet sich keine regelmässige Theilungslinie, die Franzen am Asterwinkel sind länger. Der Saum der Hintersügel ist vor der Spitze nicht so tief eingebogen. Die ersten Hinterleibsringe sind gelber. Bei ganz deutlichen Exemplaren unterscheidet man die drei langgezogenen tiefschwarzen, rostgelb umzogenen Punkte, hinter dem hinteren einen schwarzen Längsstreif bis zum schwach angedeuteten lichten Querstreif, welchen er fast durchschneidet, hinter letzterem 4 bis 5 solche, deren Zwischenräume rostgelb sind. Palpen grob schwarz gesprenkelt.

Bei Wien ist die Raupe im Juni an Atriplex laciniata nicht selten; der Schmetterling im Juli und August.

440. Pruinosella Lienig. Zeller Isis 1846. pg. 288. - Sppl. 596.

Purpurascenti grisea, alarum anteriorum punctis 3 & palporum articulo ultimo annulo medio nigro. Durch die graulich lackröthliche Farbe, ähnlich der Depress. cnicella, aber röthlicher, vor allen Gelechien ausgezeichnet. Hinterflügel und Hinterleib grau, alle Franzen bräunlich. Die Vorderflügel sind braunstaubig, bei 1/3 zwei Punkte schräg untereinander, der untere der Wurzel näher, hinter der Mitte, dem Innenrande etwas näher, ein stärkerer, auf der Saumlinie mehrere sehr unbestimmte. Die Franzen von drei sehr breiten unbestimmten dunklen Streifen durchzogen Palpen gross, die Schuppen des Mittelgliedes gegen sein Ende länger, nach unten divergirend; das Endglied weisslich mit tief schwarzem Mittelringe.

Ein weibliches Exemplar von Herr Zeller aus Liefland, woselbst die Raupe Ende Mai im Bundelwalde auf Vaccin, ulig. und myrt., dann auf Andromeda polifolia lebt.

441. Galbanella FR. - Zell. - Sppl. 515. - Dgl. n. 100. - Staint.

Grisea, palpis & fronte lutels. Gelbgrau, Stirne und Palpen blassgelb, am deutlichsten der letzteren Mittelglied innen. Etwas grösser als Terrella, mit nach hinten breiteren Vorderflügeln, deren Grund viel lichter, entschieden gelblichgrau, staubiger, die lichte Binde viel deutlicher, vom Vorderrande aus deutlicher wurzelwärts gerichtet, in der Mitte nicht so spitzwinkelig gegen die Franzen gebrochen. Die drei Punkte des Discus und die des Saumes scharf schwarz. — Die Exemplare von den Alpen sind mehr eisengrau.

Ein Exemplar von Herr Schmid vom Niederraderbruch bei Frankfurt a.M. Kopf und Palpen gleich den Vorderstügeln eisengrau, nur das Endglied der Palpen gelblicher. Vorderstügel nicht so grob schuppig, das Querband am Vorderrande viel lichter, deutlicher und seiner, der vordere der beiden ersten Punkte fast sehlend.

Neustrelitz, Böhmen, Wien, Regensburg, Alpen; im Juli.

- 442. **Terrello** WV. FR. p. 227. t. 80. t. 96. H. 470. Zell. Dgl. 440. Cinerella Stph. Wood 1195. Listeri Ilaw. Lutarea Stph. Wood 1197. Pauperella HV. Subcinerea Haw. Stph. Wood 1196. Zephyrella Koll. Tr. Dup. ? Inulella H. 286.
 - Lutescentigrisea, capite & palpis plerumque paullo magis luteis, alls anterapicem versus obscurioribus. Farbe und Deutlichkeit der Zeichnung sehr abandernd, die lichtesten Exemplare sind graugelb mit schärferer typischer Zeichnung, die dunkelsten kupferröthlich braun, oft kaum mit einer Spur der Zeichnung. Das dritte Feld ist gewöhnlich etwas dunkler. Die Franzen bei sehr reinen Exemplaren mit doppelter dunkler Theilungslinie vor dem Ende, die innere etwas stärker. Die Palpen gleichmässig fein schwarz bestaubt.

Zahllose Exemplare aus allen Gegenden, auch von den Alpen; Mai bis Ende August, auf Wiesen, auf den Blüthen des Tanacetum vulgare oft in Unzahl. Die Raupe lebt im Mai und Juni wicklerartig auf Grasarten.

443 Distinctella FR. p. 229, t. 80, f. 2. — Dgl. n. 34, — Serricornis Westw. & Humph. II. pl. 404, f. 49, — Obscurella H. 438.

Ferrugineofusea, nitida, nigro-nebulosa, macula majore nigra inter stigmata anteriora & costam. Ein rosigelblich gemischtes Braun. Grösser als Terrellα, dunkler und glänzender als deren dunkelste Exemplare, mit Kupferglanz, die schwarze und weissgraue Bestaubung nicht so ausgeprägt, die drei Punkte im Discus rosigelblich umzögen, auch das Quenadh hat solche Schuppen. Die Franzen haben hinter der Mitte eine Theilungslinie aus grob schwarzen Schuppen, vor ihr sind sie entschieden dunkelgrau, schwarz gesprenkelt. Bei recht scharf gezeichneten Exemplaren sind die 3

Makeln sehr deutlich und beiderseits weiss aufgeblickt, von den beiden vorderen zieht sich ein schwarzer Fleck zum Vorderrand.

Variirt stark, die 3 Punkte des Discus sehlen oft ganz, oft sind statt ihrer nur rostgelbe Stellen vorhanden.

Das Weib ist lichter, oft rehsarben und unbestimmt schwarz gesprenkelt, oft sind die drei schwarzen

Punkte scharf weiss ausgeblickt. Bei sehr frischen Exemplaren häusen sich die schwarzen Schuppen des

Endgliedes der Palpen nächst der Wurzel und vorwärts der Mitte sast zu zwei Ringen.

Mai bis August, Glogau, Regensburg, Ungarn, auch auf den Alpen. Im Juli auf der Biberhöhe bei Offenbach.

444. Latella FR. - Sppl. 513.

Lutescentigrisea, palpis magis testacels, alls anter. latis, obsolete signatis. Ein einziges Exemplar aus der Wienergegend, im Mai von Herr Mann gefangen; vielleicht nur Verkrüppelung von Terrella; der Terrella in Farbe und Zeichnung ungemein nah, besonders den lebhaft gefärbten, zeichnungslosesten Exemplaren, aber die Flügel fast um die Hälfte breiter, besonders die vorderen saumwärts, an diesen die beiden vorderen Punkte am deutlichsten, die Querbinde kaum angedeutet, die Franzen mit deppelter Theilungslinie vor dem Ende. Die Spitze der Hinterflügel viel stumpfer, die Palpen und der Kopf fast rein gelb.

445. Senectella Zell. - Sppl. 507. - Dgl. 80. - Desertella Staint. - Dgl. n. 65. gehört vielleicht auch hieher

Minor, lutescentigrisea, ore & palpis luteis, alis anter. pone fasciam rectangularem pallidam obscurioribus. Immer viel kleiner als Terrella, noch kleiner als Basaltinella, gelbgrau, fein schwarz bestaubt, nur im Spitzendritttheil der Vorderfügel mit allmählig gröberen schwarzen und weissgrauen Schuppen, im Discus die 3 gewöhnlichen schwarzen Punkte, jener gegen den Innenrand meist fehlend; die lichte Binde schwach angedeutet, rechtwinkelig gebrochen, der Saum und das Spitzendritttheil des Vorderrandes selten mit unbestimmten schwarzen Punkten in lichter gelblichem Grunde. Die Franzen haarförmig, nur an der Wurzel mit einigen schwarzen Schuppen. Stirne und Palpen strohgelb, lichter als bei Terrella.

Ende Juni bis in den August hinein. Wien, Glogau, Regensburg; nicht selten.

446. Ciliatella m. Sppl. 590.

Fusca, ambitus punctorum trium, fascia versus marginem anterlorem & basis elliorum cum fronte & palpis subochracels. Der Senectella am nächsten, etwas grösser; Kopf und Palpen etwas dunkler gelb, die Vorderflügel dunkler braungrau, die zwei Strahlen auf welchen die drei schwarzen Punkte stehen und einzelne Schuppen des Saumes, welche sich an der Stelle des Vorderrandssleckes häusen, lebhast ockergelb. In die Franzen treten grob schwarze Schuppen hinein, vor ihrem Ende durchzieht sie eine regelmässige dunkle Theilungslinie. Die Spitze der Hinterstügel schärfer vorgezogen

Ein Exemplar von H. Schmid in Frankfurt a.M., im Juli bei Höchstadt; 2 andere Exemplare eben daher sind gegen die Flügelspitze nicht so lebhaft gelb.

447. Plebejella Zell. Is. 1847. p. 850. - Sppl. 481.

Læte testacea, fusco irrorata, maculis 8 disci tribusque basens nigris. Grösse von Senectella, die Vorderflügel bald nach der Wurzel am breitesten, mit ganz abgerundeter Spitze. Farbe von Terrella, Kopf, Thorax und Wurzel der Vorderflügel lichter, an letzter zwei grob schwarze Punkte über einander, ein dritter zwischen ihnen weiter saumwärts; die drei typischen Punkte grob, Vorderrand und Saum fein schwarz staubig, mit letzterem parallel ein dunkler Winkelstrich. Palpen wenig schwarz beschuppt.

Ein Exemplar von Syrakus, woselbst es Herr Zeller am 5. Mai fing.

- 448. Malvella FR. t. 46. H. 281.? nicht genügend, die Vorderflügel zu breit und spitz, die Hinterflügel zu lang, die Farbe zu schmutzig, die Zeichnung der Saumhälfte nicht genau. Umbrella H. 243. kaum.
 - Grisco-ochracea, fusco-irrorata, punctis ambobus ad 1/8 magnis, tertio cum umbra strigam fractam terminante confluxo. Der Terrella sehr ähnlich, in der Regel grösser, die Farbe etwas lebhaster, die beiden Punkte bei 1/3 viel grösser, die lichte gebrochene Binde breiter, unbestimmter, vom Vorderrande aus bis 1/3 der Breite vertikal, dann einen kürzeren Zacken saumwärts bildend, saumwärts bis zur Saumlinie und wurzelwärts breit dunkel beschattet; dieser Schatten tritt als Ecke bis zum hinteren Punkte vor, welcher sich in ihm verliert. Die Wurzelhälste der Franzen zwischen den Rippen dunkler. die Endhälste mit dunkler Theilungslinie. Die Hinterstügel mit viel weniger vorgezogener, runderer Spitze. Kopf und Thorax lichter als die Vorderstügel. Das Endglied der Palpen mit dunklem Ringe vor der Spitze.

Von Dresden und aus Süddeutschland, bei Regensburg, Frankfurt a.M.; im Juli. Die Raupe in den Samen der Malva alcea und der Gartenmalve (Alth. rosea) im Herbst nicht selten.

- 449. Solutella FR: 5, Sppl. 519, 520.
 - Mas fuscogriseus, fæmina fusca, palpis nigro adspersis, alis anterioribus punctis tribus disci nigris, fascia interrupta pone medium, punctisque limbalibus indeterminatis pallidis. Die Exemplare welche ich unter diesem Namen erhielt und auch bei Regensbutg sammette, lassen sich nicht mit Zebrella vereinigen, es fehlt alle weisse Einmischung an Körper und Vorderflügeln, die Franzen der letzteren sind länger und feiner, die weisslichen Stellen auf der Saumlinie bei weitem nicht so regelmässig.
 - Viel grösser als Terretla, durch die sehr abweichende Form der beiden Geschlechter ausgezeichnet, eben so durch den gegen die Spitze gescheckten Vorderrand. Der Mann mit sehr stark vorgezogener Spitze der nach hinten breiten Vorderflügel, das Weib mit sehr schmalen, fast gleichbreiten Vorderflügeln. Die Weiber lebhafter gefärbt, meist brauner, schäffer gezeichnet, die 3 Punkte des Discus oft fleckenartig gross.
 - Sehr abändernd. Die Männer grösser, einfarbiger, bleicher und zeichnungsloser, mit viel breiteren Flügeln, deren drei Punkte vertrieben, oft undeutlich sind. Vom Querbande ist nur ein lichter Fleck am Vorderrande, ein sehr schwacher am Innenrande sichtbar, hinter dem ersteren noch drei andere, weniger deutliche. Ausser den drei grössen Punkten findet sich oft ein dunkler Fleck gegen die Mitte der Wurzel und einer am Vorderrande als innere Begrenzung der lichten Querbinde, der Saum der Hinterflügel ist vor der ziemlich scharfen Spitze kaum ausgebogen, sie sind kaum etwas breiter als die Vorderflügel.

Ueber 20 Exemplare, Dresden, Regensburg, Wien, Laybach; Mai und Juni.

- Sppl. 537 stellt ein Männehen dar, auf dessen Vorderflügeln die schimmelgraue Bestaubung in der Art vorherrscht, dass nur die drei typischen Flecke und die Fleckenreihe un Vorderrand und Spitze braun bleiben. Andere männliche Exemplare haben ähnlich scharfe Zeichnung wie die Weiber, doch etwas mehr Schimmelgrau eingemischt. Die gewohnlichen Männer sind rehfarben mit gelblicheren Franzen, in deren Wurzelhälfte die dunkten Schuppen dichter stehen und eine unbestimmte Theilungslinie bilden. Die vier lichten Fleckchen im Spitzendrittheil des Vorderrandes fehlen diesen Exemplaren oft fast ganz.
- 4 Exemplar von Herr Stolz in Gunzenhausen. Dieses Exemplar unterscheidet sich von Tephriditella durch Folgendes: Alle Flügel schmaler, die Farbe schöner blaugrau, die 3 Punkte viel grösser und schwärzer,

der vordre obere keilförmig, zwischen den beiden vorderen kein dunkler Schrägschatten, am Vorderrande rostbraune Flecke, der über dem Mittelpunkt lang, Saumlinie ohne Punkte, Franzen entschieden braungelb, die Palpen sind länger, kürzer beschuppt und nebst dem Kopfe und Thorax schwärzlich.

450. Holosericella m.

Cervina, maeulis tribus typicis æqualibus, magnis, fascia fracta pallida, limbo impunctato, palpis sordide straminels. Die drei typischen Punkte sehr gross und deutlich, ebenso das lichte, stark gebrochene Querband, besonders am Vorderrande. Die Form der Fiügel ist ganz von jener der Tephriditella verschieden, sie sind von der Wurzel aus breiter, nach hinten nicht so erweitert, mit stumpferer Spitze, kürzerem, weniger schrägem Saume, die Hinterflügel sind breiter, mit viel stumpferer Spitze. Die Vorderflügel ziehen mehr auf Eisengrau, sind glänzender, die drei Flecke sind viel grösser, gleicher, die beiden ersten schräger unter einander. Saumpunkte sind nicht zu unterscheiden. Die Hinterflügel glänzen ebenfalls stark und sind im Verhältniss zu den Vorderflügeln viel weisser. Die etwas abgeriebenen Palpen sind auf dem Rücken schmutzig strohgelb

Ein Mann aus der Schweiz, von H. Dr. Frey.

- 451. Umbrosella Zell. Affinis Haw. Stph. Dgl. n. 49. p. 17. Diffinis Wood 1205. ? Atrella H. 278 stimmt nicht genug, um die Beibehaltung des Namens rechtsertigen zu können.
 - Nigricans, punctis tribus disci nigris, maculis bints oppositis albidis. Stirne und Palpen bräunlichweiss, letztere braun staubig, besonders am Endgliede. Um die 3 schwarzen Punkte der Vorderflügel einzelne weisse Schüppchen. Der Gegenfleck des Innenrandes etwas von der Wurzel entfernter. Die Franzen ohne Theilungslinie, an der Wurzel mit unbestimmten groben Schuppen. Ausser den Palpen von Biguttella verschieden durch weniger tiefes Schwarz, unbestimmtere, gelblichere Gegenflecke, den Mangel der Theilungslinie der Franzen, abgerundeteren Afterwinkel der Hinterflügel.

Wenig beachtet, doch bei Regensburg, Frankfurt a.M., Wien und aus der Schweiz. Im Juni und August im Grase.

- 452. Vilella Zell. Sppl. 532. Argillosella FR. Sppl. 514. Malvella H. 281. passt wegen der lichten Fleckchen an der Stelle der Punkte fast besser hieher.
 - Grisco-testacea, maculis pallidioribus loco stigmatum. Das einzige vorhandene Exemplar aus dem K. K. Museum in Wien hat keine Palpen; es vergleicht sich am besten mit Malvella, hat aber viel längere schmalere Vorderflügel, mit bleicherem Grunde, gleichmässiger fein dunkler Bestaubung, welche keine Zeichnung erkennen lässt. Die Stellen der 2 oberen Punkte sind eiförmig licht, nur der bei 1/3 dem Vorderrande nähere ist fein schwarz. Die sehr langen Franzen sind in der Mitte unbestimmt breit dunkler, mit fein dunkler unbestimmter Linie vor dem Ende. Am dunkelsten ist ein Längswisch, in welchem die beiden lichten Ovale stehen und die Stelle der inneren und äusseren Begrenzung der ganz unbestimmten gebrochenen lichten Querbinde.
 - Ein ganz frisches Exemplar von H. Schmid in Frankfurt a.M. hat etwas kürzere Flügel. Die Franzen trennen sich nicht durch lichtere Wurzel vom Grunde. Dem lichten ovalen Flecke, welcher dem vorderen oberen Punkte entspricht, fehlt der schwarze Kern. Das letzte Palpenglied hat vor dem Ende einen schwärzlichen Ring, der vordre obere Punkt ist zu einem feinen Längsstrichelchen ausgedehnt und steht in hellem Oval.
- 453. Rancidella FR Sppl. 534.

Ferrea, palpis concoloribus, intus lutescentibus, undique æqualiter obscurlus squamata, squamis intermixtis albidis & ferruginels, his subscriatis. Einfarbig

eisengrau, gleichmässig grob schwarz und rostgelb beschuppt, letztere Schuppen bisweilen in drei undeutliche Längslinien gehäuft. Die Franzen fast bis ans Ende mit groben Schuppen, welche zwei unbestimmte Theilungslinien bilden. Der Vorderrand nur selten mit der Spur eines lichteren Fleckes.
Palpen dunkel beschuppt, nur auf dem Rücken licht, das Endglied etwas kürzer als das Mittelglied.
4 Exemplare aus der Wiener Gegend; im Juni um Gesträuch; auch Eines von Regensburg.

454. Infernella m. - Spplt 584 and a horality and has a transfer and

Magna, nigra, punctis limbi intus albo-cinctis. Ganz schwarz mit feinen blaugrauen Schuppen, welche als innere Begrenzung schwarzer unbestimmter Saumpunkte am dichtesten stehen. Die Franzen mit schärferer Theilungslinie nächst der Wurzel und unbestimmterer vor dem Ende. In der Flügelmitte bei 2/3 ein weisses Längsfleckchen. Palpen kurz beschuppt, schwarz, das Endglied innen weiss, nur an der Wurzel schwarz. Die Hinterflügel vor der stumpfen Spilze kaum eingebogen. Dürfte kaum eine grosse zeichnungsarme Gallinella seyn; keine Spur von Violett und dem Mittelfleck. Ein Mann Ende Mai bei Regensburg, ein Weib von Frankfurt a. M.

455. Conspersella FR. - Sppl. 591:

Fusconigra, squamis parcis albidis, maculam costalem obsoletissimam indicantibus; cillis pone basin linea dividente crassa nigra. Ganz schwarz, auch Kopf und Palpen, deren Endglied in der Mitte weisslich; rauh schuppig, die Vorderfügel schmal, die Franzen mit zwei dicken dunkleren Theilungslinien, deren innere deutlicher. Von Atrella durch merklich schmalere Flügel, deren vordere kaum die Spur eines weisslichen Costalleckes und eine stumpfere Spitze haben und deren hintere mehr gleichbreit sind, mit langer vorgezogener Spitze. Mund und Palpen sind nicht weisslich Hinterschienen ganz schwarz.

456. Decreptdella m. - Sppl. 508. 533.

Cervina, squamis intermixtis cinereis & ferrugineis, maculis plicæ & limbi magnis indeterminatis nigris, palpis sordide stramineis. Rehfarben, in der Flügelfalte und um die Spitze herum mehrere schwärzlichere Stellen. Stirne und die Palpen innen schmutzig strohgelb, das Endglied überall —, das Mittelglied nur an den unteren Kanten schwarz bestaubt. Ende Mai bis Juli; bei Regensburg.

457. Mundella Dougl. - Sppl. 575.

Cervina, maculis typicis permagnis, macula basali & squamis limbi nigris. Eine scharf geschiedene Art, kleiner als Senectella, mit viel schmaleren Flügeln, deren vordere ganz gleichbreit und am Saume gleichmässig stumpf abgerundet sind. Farbe wie dort, aber ohne schwarze Bestaubung, die Palpen ganz hellgelt, in gewisser Richtung scheint auch der Vorderrand der Vorderflügel an der Wurzelhälste breit lichter. Die drei schwarzen Punkte sind sehr gross und scharf schwarz, an der Wurzel der Franzen sind eben so schwarze Schuppen eingemengt; eine Theilungslinie derselben sehe ich nicht.

Aus England.

458. Præclarella m

Ferrea, palporum articulo medio nigro, alis anter. cupreo-grisels, poster. plumbeis. Grösser als die grösste Spurcella, Vorderflügel nach hinten noch breiter, Hinterflügel breiter, vor der stumpferen Spitze kaum eingebogen; Palpen etwas länger, Mittelglied unten schwarz, nicht

gelb. Die Vorderslügel einfarbiger, glatter und glänzender als dort, mit viel undeutlicheren rostgelben Schuppen, die Hinterflügel reiner und dunkler blaugrau, der ganze Körper eisengrau. Abstigigt. Aus den Engadiner Alpen; von H. Prof. Frey. war and Transfer and the same war all the

459. Murinella Mann. - Sppl. 535.

Minima fere generis, obscure cinerea, fusco æqualiter irrorata, punctis tribus & limbalibus obscurioribus. Fast die kleinste Art der Gattung, einfarbig aschgrau, die 3 Punkte und Saumpunkte nicht scharf, aber doch durch gehäufte schwarze Stäubehen angedeutet; die Franzen mit feiner, ziemlich scharfer Theilungslinie.

Im April und Mai bei Wien und Regensburg; um Heidekraut.

460. Tephriditella FR. - Sppl, 517, 518.

Magna, sordide cinerea, subnebulosa, stigmatibus tribus subferrugineo-cinetis; palpis concoloribus; feminæ alis angustioribus. Stirne nach unten und Palpen weissgrau. Vorderflügel bläulich aschgrau mit eingemengten weisslicheren und bräunlicheren Schuppen; bei ganz frischen Exemplaren die drei Punkte durch rostgelbliche Schuppen angedeutet, der innere der beiden vorderen um etwas näher der Wurzel. Solche Flecke auch auf der Saumlinie und vier noch am Vorderrande. Die grössere Wurzelhälfte der Franzen mit unbestimmten schwarzen Schuppen.

Der Solutella in Grösse, Gestalt und dem Verhältniss beider Geschlechter zu einander sehr ähnlich, aber

nicht braun, sondern grau und früher fliegend.

Das bei Solutella beschriebene graue Exemplar unterscheidet sich von gegenwärliger Art durch schmalere Flügel, das längere Endglied und das viel weniger gebartete Mittelglied der Palpen. Im April bei Wien.

461. Halonella FR.

Fuscogrisca, æqualiter fusco-irrorata, intermixtis squamis ferruginels, interdum in lineas longitudinales congestis. Halt die Mitte zwischen Senectella und Terrella hinsichtlich der Grösse; dunkler und staubiger als beide, mit schmaleren, spitzeren Vorderflügeln, deren Bestaubung sehr rauh und deren, drei ziemlich grosse und deutliche Punkte kaum merklich rostgelb umzogen sind. Die Franzen sind sehr lang, au der Wurzelhälfte kaum mit groberen Schuppen gemischt. In der Färbung und Zeichnung der Psilella ähnlich, doch sind die Palpen länger, nicht geringelt, das ganze Thier grösser, die Flügel etwas breiter, die dunkle Bestanbung feiner, dichter, die rostgelbe Einfassung der 3 Punkte sehr unbestimmt, bei einigen Exemplaren kaum sichtbar. Auch der Atriplicella ist sie sehr ahnlich, doch viel bleicher, einfarbiger und ohne die schwarzen zerstreuten Flecke. Von einem lichten Querstreif sehe ich keine Spür. Die Palpen überall gleichmässig schwarz punktirt, innen nicht gelber.

Fünl Exemplare am 16. Mai bei Mödling gefangen; aus FR. Sammlung. Keines ist so frisch, dass es eine Abbildung verlohnte.

462. Incomptella m. Sppl. 536,

Cinerca, stigmatibus subferrugineis, ore & palpis grisescentibus. Blaugrau, braunstaubig, die drei Makeln rostbraun, Mund und Palpen etwas gelblicher. Gestalt und Grosse mehr von Terrella. In der Farbe mit Tephriditella übereinstimmend, an der Stelle der 3 Punkte rostgelbliche Höckerchen; Saumlinie unbezeichnet: Die Franzen fast bis an's Ende mit groben Schuppen gemischt. Gesicht nach unten und mittleres Palpenglied gelblichweiss, das Endglied länger als das Mittelglied.

Im Mai bei Regensburg einzeln; 7 Exemplare beider Geschlechter; Mai und Juni.

4631 Spurcella FR. - Sppl. 538; 11 hat 1 100 per

Cervino-fusca, paiporum articulo medio ochraceo-squamato. Russbraun, die 3 Punkte sind von rostgelblichen Schuppen umgeben, welche sich hinter dem hintersten auf den Rippen fortsetzen. Franzen mit dunkter Theilungslinie bei 1/4 und 1/2.

. Alghertation - guege ?

Aus der Wienergegend,

464. Velocella Ti. - FR. t. 77. um 1/3 zu gross, Hinterstügel zu stumps. - Dgl. n. 22. - Subsequella Tr. Collect. - Nebulea Stph. - Wood 1191.

Griscofusca, obscurius costata; macula costali albida, fronte & palporum articulo medio subtus sordide straminels. Graubraun, Stirne nach unten, Mittelglied der Palpen nach innen und unten schmutziggelb, die Vorderfügel stark gerippt, in der Mittellängslinie mit einigen rostgelben Schuppen, hinter 2/3 des Vorderfändes mit gelbweissem Fleck und ihm gegenüber am Innenrand, näher dem Afterwinkel mit einem höheren, belde stossen manchmal in rechtem Winkel aufeinander. Saumlinie mit ziemlich scharf schwarzen Punkten, an welchen oft wurzelwärts weissliche Längswische stehen. Wurzel der Franzen schwarz gesprenkelt, dahinter eine ziemlich scharf dunkle Theilungslinie; die 3 Punkte des Discus beiderseits rostgelblich oder bleich aufgeblickt, oft fast fehlend. Von Glogau, Dresden, Regensburg; im Mai.

465. Lentiginosella F.R. tab. 80. f, 3. kenntlich, doch zu gross, der Vorderrandsfleck dürste lichter seyn. — Obscurella II. 438 hat für diese Art zu schmale Flügel.

Fusca, macula costall rosea, tribus disci subferrugineo-cinctis. Vorderflügel breiter als bei Distinctella, mit schrägerem längerem Saume. Farbe viel schwärzer, längs des Vorderrandes und auf der Querbinde lebhaft rosenrothe Schuppen, an der Stelle der drei Punkte rostgelbliche, bisweilen mit schwarzem Kerne. Die Rippen gegen die Flügelspitze in gewisser Richtung erhaben und dunkelschwarz. Die Franzen mit einer Theilungslinie vor, einer dicht hinter der Mitte aus grob schwarzen Schuppen. Die Fühler sehr schaff sägezähnig, mit kurzen Gliedern. Die Palpen gelblich, dicht schwarz bestaubt. Glied 2 am Ende ein wenig, 3 an der Endhälfte lichter. Die Beine innen gelblich behaart.

Nur ein am 18 August gefangenes Exemplar ist so frisch wie das beschriebene; drei andere einige Tage später gefangen sind bei weitem verwischter und undeutlicher.

Von Dresden, Glogau, Regensburg; Juli, August; die Raupe im Mai an Genista tinctoria.

466. Flavicomella Metzn. - Sppl. 516.

Nigrofusca, capite cum palpis, thoracis medio punctoque obsoleto costali straminels. Schwarzbraun, Palpen, Kopf und Mitte des Thorax bleich schwefelgelb. Palpenglied 2 sehr buschig, an der Wurzel schwarz, 3 an der Spitze. Vorderflügel mit gelblichem Vorderrandspunkt bei 2/3, von welchem sich bisweilen gelbliche Schuppen gegen den Innenrand hinziehen. Franzen gelbgrau, ihre Wurzelhälste schwarz gesprenkelt.

Bei Frankfurt a. O. und Regensburg; im Mai und Juni, einzeln.

467. Peliella Ti. - Sppl. 484. - Dgl. n. 37.

Nigra, eæsio-mixta, maculis binis oppositis albis, stigmatibus maximis & maculis limbalibus basin versus albo-cinctis. Palpen schwarz, Mittelglied nach unten mit divergirenden Schuppen, Endglied mit weisser Spitze, die drei schwarzen Flecke nur saumwärts weiss aufgeblickt, der hintere noch ziemlich entfernt vom weissen Querbande, dessen Innenrandshälfte weiter

saumwärts steht als die Vorderrandshällte. Der Saum und die Wurzelhälfte der Franzen mit nunbestimmten groben weissen und schwarzen Schuppen, die Flügelspitze am meisten weiss. Ale 1907 Aus Nord- und Süddeutschland, im Juni und Juli an Obstbäumen und Nadelholz.

468. Oppletella m. - Sppl. 582.

Nigra, cervino-mixta, fascia fracta cervina, squamis albis ad latera stigmatum. Vergleicht sich am besten mit Sororculella, etwas kleiner, die Vorderflügel nach hinten nicht breiter; die Grundfarbe schwarzgrau, nicht braun; die 3 Punkte tief schwarz, der untere der vorderen strichartig, an beiden Enden mit schneeweissen Schuppen; der hintere wurzelwärts eben sof auch die schwarzen Saumpunkte wurzelwärts mit weissen Schuppen; die gebrochene Linie rehfarben; die Franzen mit schwarzer Theilungslinie, wurzelwärts von ihr grau. Hinterflügel grau, die Franzen an der Wurzel kaum gelblich. Die Palpen überall grob schwarz beschuppt.

Von Frankfurt a M. und Regensburg; im Mai.

469. Ignorantella FR. - Sppl. 510.

Nigra, luteo-mixta, maeulis oppositis lutels fere contiguis. Um die Halfte grösser als Alacella, rauher und schwärzer, nicht so blauschwarz, gegen die Wurzel ein Schrägband und Ringe um die drei Punkle aus zerstreuten gelbweissen Schuppen; das gelbweisse Querband in der Mitte nur verdünnt, nicht unterbrochen, stumpfwinkelig gebrochen. Gegen die Saumlinie hin stehen weisse Schuppen auf den Rippen. Die Wurzelhälfte der Franzen grobschuppig Palpenglied 2 lehmgelb mit grob schwarzen Schuppen.

Zwei Exemplare aus Mecklenburg von H. Mussehl in FR. Sammlung.

470. Continuella Zell. - Sppl. 512.

Nigricans, capite, collari, palporum artículo medio & fronte cretacels, alarum anteriorum fascia ad 1/3 obliqua, altera ad 2/3 interrupta, punctis intralimbalibus nubeculisque disci lactels. Der Sororculella sehr ähnlich, die Farbe nicht braun sondern eisengrau mit eingemischten groben schwarzen Schuppen. Kopf und Halskragen schneeweiss, bei 1/3 der Vorderslügel eine Schrägbinde, in der Mitte zwei Flecke untereinander, der obere grösser, von 2/3 des Vordersandes gegen den Asterwinkel eine breit unterbrochene Binde weiss, alle diese Zeichnung der Vorderslügel unbestimmt; auch auf der Saumlinie weissliche Stellen.

Diese Art verliert sehr leicht die Palpen. Das Weib hat schmalere Vorderflügel.

9 Exemplare von Neustrelitz und Regensburg; Ende Juli und August auf Haide in Föhrenschlägen.

471. Perpetuella FR. - Sppl. 511. - Cineritella Heyd. in litt.

Nigrocinerea, palporum articulo medio, alarum anteriorum fascia obliqua ad 1/3, interrupta ad 2/3, lineola longitudinali media & punctis intralimbalibus albidis. Vorderflügel gegen die Wurzel schmaler, spitzer, mit viel schrägerem, längerem Saume; die Saumpunkte sind nicht so deutlich aufgeblickt, die Stirne kaum weisslich, das Weiss im Discus beschränkt sich auf eine Längslinie zwischen den beiden dem Vorderrande näheren Punkten und einen Punkt hinter dem inneren Punkt. Die Endhälste der Franzen ist entschieden lichter.

2 Exemplare aus der Schweiz.

472. Basaltinella Zell. - Sppl. 506. - Dgl. n. 86. - Domestica var. 3. llaw.

Fuscotestacea, grosse nigroirrorata, maculis magnis tribus in linea media alarum anteriorum nigris, fascia irregulari pone medium straminea, fronte, cillisque straminels, horum dimidio basali nigro squamato, palpis straminels, artículo terminali undique —, medio extus fusco-irrorato. Gelbbraun, grob schwarz schuppig, drei grosse schwarze Flecke in der Mittellängslinie der Vorderflügel, der mittlere aus den beiden vorderen Punkten zusammengesetzt Zwischen diesen drei Flecken zwei licht gelbliche Stellen, gleich der Querbinde. Stirne und Palpen licht gelblich, Endglied der Palpen schwarz staubig.

Im Riesengebirge (Probsthainerspitzberg) häusig auf moosigem Basaltgerölle nach Sonnenuntergang; bei Frankfurt a. M. vom Juni bis August auf Blüthen; bei Regensburg im August an bemoosten Kalkfelsen.

473. Domestica Haw. - Stph. - Wood 1203. - Sppl. 577.

Testaceo-grisea, alls anter. In linea media longitudinali maculis 4 nigris, secunda geminata, quarta pone fasciam fractam, longitudinali; capite cum pafpis stramineo. Der Basaltinella, sehr nah, die Klügel scheinen etwas länger, die Grundfarbe grauer, weniger gelb, die/schwarze Bestaubung viel feiner, wesshalb die grossen schwarzen Punkte und der Pfeilfleck in der Spitze sich viel deutlicher ausnehmen. Die Hinterflügel sind weisser, Kopf und Palpen ganz weissgelb.

Aus England.

474. Scotinella Metzn. - Sppl. 505.

Major, palpi squamis nigerrimis, articuli terminalis bast & apice pallido. Der Basaltinella äusserst nah, doch um 1/3 grösser, nicht so abstechend licht und dunkel. Die Franzen mit scharf dunkler, breiter Theilungslinie nahe der Wurzel; zwischen den beiden vorderen und dem hinteren Punkt eine aussallend lichtere, fast viereckige Stelle.

Von Wien, Frankfurt a.M., Regensburg; im Juli und August.

475. Dryadella Kollar. - Zell. Ent. Z. 1850. p. 152. - Sppl. 566.

Capite, palporum articulo medio, punctis inter stigmata, altero pone basale nigrum & altero intraapicali læte stramineis. Den beiden nächsten Arten sehr verwandt, von beiden durch die frisch lehmgelbe Farbe des Kopfes mit den ganzen Palpen und die gleiche Farbenmischung auf den Vorderfügeln unterschieden. An letzteren zieht sich das gelbliche Querband schräg gegen den Afterwinkel hin, ohne eine Ecke saumwarts zu bilden. Die drei Punkte und noch zwei in der Mittellängslinie gegen die Flügelwurzel hin sind sehr gross und deutlich, zwischen letzteren wieder eine gelbe Stelle.

Ein Exemplar fing H. Mann bei Poppi in Oberitalien, im Juni an Eichen, ein zweites sah ich von H. Zeller.

476. Pseudespretella Staint. - Sppl. 627.

Brunneofusca, inter stigmata lutescens, striga e media basi, altera obliqua intraapicali & punctis magnis limbalibus nigris. Grösser als Turpella, alle Flügel etwas breiter,
daher der Saum der vorderen langer, die Spitze der Hinterflügel runder, die Farbe ist entschiedener
braun, mit lichteren, unbestimmten Längsstrahlen, der hellste Längsstreif zwischen den beiden oberen
der-sehr grossen Punkte und eine Reihe solcher längs des Saumes vor den dunklen Flecken der Saumlinie; die Franzen mit dick dunkler Theilungslinie. Palpen unbestimmt schwarz bestaubt, die Wurzel
des Endgliedes schwärzer, die Spitze des Mittelgliedes lichter; letzteres nicht so dicht beschuppt als
bei Turpella.

Ich halte das Exemplar für ein Weib, sehe aber keinen Legestachel.

Nigra, maculæ pallidæ pone stigmata priora & fascia acutangula, angusta, lutescentia; palpi straminet, extus omnino, intus articulo terminali nigro-adsperso. Etwas grösser als Basaltinella, mit etwas stumpferen Vorderflügeln, entschieden schwärzer, mit viel sparsameren lehngelben Schuppen; diese finden sich nur saumwärts von den beiden der Wurzel näheren Makeln und als feines Querband, welches aus zwei gleichen Hälften gebildet, spitzwinkelig gebrochen ist; in den Franzen finden sich kaum gelbe Schuppen. Das Gesicht ist nur nach unten strohgelb, die strohgelben Palpen aussen überall, innen am Endglied fein braun bestaubt.

Aus der Schweiz, von den Herren Frey und Bremi.

478. Tectella m.

Cupreofusea, stigmatibus prioribus limbum versus & fascia obsoleta rectangulari pallidioribus, palporum nigrorum articulo medio intus plumbeo. Eine der kleinsten Gelechien, mit sehr schmalen Flügeln, kupferig brann, glatt, mit sehr wenig ausgezeichneten schwarzen Schuppen; von den drei gleichen, grossen schwarzen Flecken sind die beiden ersteren saumwärts lichter aufgeblickt, eben so licht ist das feine, rechtwinkelig gebrochene Querband. In die unbezeichneten Franzen treten nur wenige dunkle Schuppen hinaus. Das Gesicht unten und das Mittelglied der schwarzen Palpen innen bleigrau.

Aus der Schweiz von H. Bremi.

- 479. Gallinella Ti. Tr. Dup. 296. f. 9. Zell. Sppl. 585. Betulea Haw. Stph. Wood. Ericetella H. 470. gewiss, doch ist die Form nicht richtig. Lanceolella Stph. Wood 1210. Dgl. n. 5.
 - Violaceofusca punctis tribus clongatis & limbalibus nigerrimis, his basin versus illis utrinque albo-terminatis. Bräunlichviolett, die drei Makeln in die Länge gezogen, sowie die Saumflecke tief schwarz; diese wurzelwärts –, erstere überall fein weiss begrenzt.

 April und Mai auf Haide, bei Regensburg ungemein häufig, auch von den Alpen.
- 480. Cautella Zell. Sppl. 509. Nigra Haw. Rusticella Stph.
 - Nigra, lacteo irrorata, fronte & macula costali albidioribus. Schwarzgrau, die drei Makeln unbestimmt weisslich umzogen, oft statt eines der oberen nur ein lichter Fleck; zwischen beiden oberen ein schwarzer Längssleck; das gebrochene lichte Querband noch am deutlichsten.
 - Der Muscosella sehr nah, aber viel schwärzer und das Grau viel schöner blaulich, der lichte Querstreif am Vorderrande und das Gesicht am weissesten, die übrige Zeichnung viel unbestimmter, der Legestachel des Weibes länger.

Dresden, Neustrelitz, Regensburg, Wien; auf Espen. Juni.

- 481. Turpella Mus. Schiff. Nebulea Coll. FR. non Anglorum. Pinguinella Tr. Popullella H. 21.
 - Lutescenti-grisca, fusconebulosa, maculis disci tribus longitudinalibus obscurioribus, duabus costalibus. Gelbgrau, braun wolkig, die beiden Flecke der Mittellinie am lichtesten, deren hinterer dunkel gekernt, zwischen ihnen ein schwarzer Längsstreiß. Der Kopf und die Innenseite des mittleren Palpengliedes am lichtesten gelblichgrau.

Regensburg, Wien, Ungarn; an Birken und Pappeln; Juni bis August; die Puppe findet man im Juni zu Tausenden unter der abgestorbenen Rinde der ital. Pappel.

482 Muscosella FR. - Sppl. 586.

Cinerea, fusconebulosa, fascils obsoletts tribus obliquis, serieque punctorum limbalium obscurioribus, striga solita pallida acutangula. Der Gibbosella am ähnlichsten, doch durch die ganz verschiedenen Palpen leicht zu unterscheiden; diese sind sehr lang, unbestimmt schwarz gesprenkelt, mit ungemein langem und dünnem Endglied. Der vordere obere Punkt steht in ziemlich deutlich-lichtem Kreise, von ihm zieht eine tiefschwarze Linie zur Stelle des hinteren, solche Linien stehen auch vor und hinter dem lichten Querstreif. Die blaulichaschgrauen Vorderfügel sind braun wolkig, wodurch unbestimmte gegen den Afterwinkel gerichtete Querbinden entstehen, die drittet ist die innere Beschattung des spitzwinkelig gebrochenen lichten Querstreifes hinter der Mitte. Ausserdem ist dieser Querstreif auch saumwärts dunkel beschattet, stehen auf der Saumlinie bis zu 2/3 des Vorderrandes ziemlich bestimmte schwarze Flecke und ist auch der Innenrand an der Wurzel dunkel. Die Franzen sind im Afterwinkel gar nicht besonders verlängert und führen zwei sehr unregelmässige Theilungstinien aus schwarzen Schuppen, welche gewöhnlich die ganze Wurzelhälfte dunkel geschuppt erscheinen lassen.

Aus Oesterreich.

483. Aethiops Westw. - Dgl. n. 46. - Sppl. 486.

Chalybeo-nigra, nitida, alis anter. perangustis, tuberculis nigerrimis in fascias tres obliquas digestis punctisque circa apicem. Eisenschwarz mit aufgeworfenen tiefschwarzen Schuppen, welche auf die Rippen gereiht sind und vier in den Rhombus gestellte Flecke an der Wurzelhälfte, einen schrägen Mittelmond und Flecke vor dem Saume bilden.

Aus England und Süddeutschland. Selten.

481. Sororculella H. 440. - Zell. - Dgl. n. 20. - Ericae Westw. & Humph.

Ferrugineofusca, puncto ocellari ante medium fasciaque fracta pone medium pallidis. Graubraun, der vordere obere Punkt sehr breit weiss umzogen, die gebrochene Querbinde schmal weissgrau, ebenso die Saumpunkte aufgeblickt. Die zwei oberen Punkte stehen in tiefschwarzer Längslinie. Wurzelhäfte der Franzen mit zwei unbestimmten Theilungslinien.

Von Regensburg, Augsburg, Juni und Juli an Saalweiden.

485. Fischerella Tr. — FR. tab. 5. Umriss beider Figuren ganz verfehlt, Vorderflügel viel zu rund, die Gegenflecke zu scharf und regelmässig.

Cervina, fascia, maculis oppositis magnis & squamis circa stigmata tria nigerrima, in maculas clongatas laceratas dilatata, albis. Major, maculæ binæ bascos nigræ, altera marginis anterioris, altera interioris. Kopf, Palpenglied 2 oben, 2 u. 3 an der Spitze, weiss. Grau mit grossen tiefschwarzen Flecken im Discus, der grösste bei 1/3 fast als breites Schrägband erscheinend, hinter ihm ein schmaler Längsstrich, beide in der Mittelline des Flügels rostgelb aufgeblickt. Der Raum hinter dem schwach gebrochenen weissen Querband ganz grob schwarz schuppig, vor ihm eine dunkle Stelle am Innerrand. Die Wurzelhälite der Franzen mit fein schwarzen Schuppen, die sich in zwei Theilungslinien undeutlich häufen.

Bei Dresden, Berlin und Regensburg im Juni; die Raupe im Mai auf Saponaria officin.

Es lassen sich unter den nun folgenden Arten allerdinzs fünserlei Formen heraussinden, welche ich jedoch nicht sicher auf Douglas's Arten 26. 81-85 reductren kann. Die mir am öftesten vorgekommene halte ich für Preintella Dougl, kaum zu trennen von Marmorea Haw, obgleich ich die Binde nie gelblich und den Innenrand nie bleichröthlich oder ockersarbig sehe; es gehört hieher meine fig. 592 (Marmorea), als ein sehr röthliches Exemplar, bei welchem die weisse Binde sehr undentlich ist, dann 474 (Picintella), in welcher Abbildung der schwarze Streif, welcher vom Asterwinkel zur Mitte des Vorderrandes geht, zweimal unterbrochen seyn sollte.

Sehr nahe steht meine Marmorea fig. 593; an den 6 Exemplaren welche ich vor mir habe, sind die Vorderflügel schmaler und weniger spitz als bei Vicinella, der rundliche weisse Vorsprung auf der Mitte des Innenrandes sehr constant, eben so der den Vorderrand nicht erreichende schwarze Schrägfleck bei 1/3. Ich halte diess für Marmorea Haw.

Für Fraternella liesse sich vielleicht meine Acernella nehmen, doch passt sie viel besser zu Contigua und ich nehme an, dass ich Fraternella nicht kenne.

Maculiferella und Junctella haben ein deutlich gebrochenes weisses Querband, etstere ist kleiner, mit stumpferer Spitze der Vordersügel, sehr grossem, mehr vertikalem Fleck bei 1/3 und sast weissem Kopse; Junctella hat mehr Weiss als die übrigen Arten und den kleinsten Fleck bei 1/3.

Nach den Beschreibungen von Douglas wäre Vicinella mit 6''' die grösste Art, Junctella mit 41/2 - 5' die kleinste; Marmorea u. Maculiferella sollen 5, Fraternella 5'/2'' haben. Das Maas bei Contigua ist dasselbe, aber auch gleich Blandella, welche doch grösser ist.

In meiner Sammlung ist Maculiferella am kleinsten, Contigua am grössten.

Die Beschreibungen von Douglas lassen vielerlei Zweisel; jene der Fraternella widerspricht meiner Acernella (Contigua Dgl.) nicht; Fraternella soll den grossen Schrägsleck bei 1/3 und den rostgelben Innenrand der breiteren Vordersügel nicht haben; Vicinella stimmt ganz mit meiner Manniella, doch ist sie kleiner als meine Acernella; Maculiserella scheint die meinige zu seyn, ebenso Junctella, zu welcher Wood's sig. 1216 nur wegen der zwei lichten Innenrandsstellen passt.

- 486. Vicincila Dougl. Sppl. 474. Marmorea Sppl. 592. Manniella FR.
 - Obscure cinerea, nigro-maculata, macula nigra ad 1/3 costam versus attenuata, macula ferruginea ante fasciam albidam, obtusangulam, quam interrumpit, capite plumbeo aut ferrugineo. Immer kleiner als Fischerella, dunkler, der Kopf bleigrau das Vorderrandsdritttheil der Vorderflügel nicht lichter, die lichteste, rostgelbe Stelle befindet sich vor dem Querband, welches sie unterbricht; der Wurzel fehlen die beiden schwarzen Flecke.

Ziemlich verbreitet, bei Regensburg vom Mai bis in den Juli; nach Mann an Pflaumenbäumen.

- 487. Marmorea Haw. Dgl. Sppl. 593. Guttifera Wood.
 - Macula marginis interioris inter binas disci nigras rotundata albida. Kleiner als Fischerella, Kopf weniger weiss; Palpen ganz schwärzlich, zwischen den beiden grossen schwarzen Flecken des Discus ein rundlicher weissgrauer, welcher durch den lichten Innenrand mit einem ähnlichen wurzelwärts vom grossen Schrögfleck bei 1/3 zusammenhängt.

Von Berlin und Regensburg; in England vom Juni bis in den September. — In FR. Sammlung unter voriger Art steckend.

- 488. Junctella Dgl. n. 84. Stt. Sppl. 594.
 - Grisca, albo-fuscoque mixta; fasclis duabus obliquis & fracta albis; fascla ad 1/3 & macula hamata media nigris. Grösse von Vicinella, die Vorderstügel mit mehr Weiss als bei den Verwandten, nämlich ein den Innenrand nicht erreichendes Schrägband nah an der Wurzel,

ein noch schrägeres von 1/3 des Vorderrandes bis in den schwarzen Mittelhaken, endlich das rechtwinkelig gebrochene bei 2/3. Zwischen den beiden Schrägbändern und in der Spitze sind die schwärzesten Stellen.

Ich habe nur 1 Exemplar aus FR. Sammlung; in England im August

- 489, Maculiferella FR. Sppl. 475. Dgl. n. 33. Proxima Haw.
 - Cervina, fascia acutangula pallida, macula ad 1/3 nigra maxima, fasciæformi, margini anteriori connexa. Kopf und Palpenglied 2 gegen die Wurzel weisslich; der vordre schwarze Fleck bei 1/3 ist sehr gross und breit und lauft vom Vorderrande als Schrägbinde aus bis zur Falte. Kleiner als Vicinella, etwas rauher und staubiger, keine so entschieden lichteren Stellen. Bei Wien im August an Planken.
- 490. Acernella m. Sppl. 580. Contigua Haw. Dgl. Trans. Ent. Soc. N. Ser. Vol. I. p. 196. II. p. 76. pl. 10. f. 1. Das Maas ist um 1" kleiner als meine Exemplare, sonst lässt die Abbildung keinen Zweifel über die Identität. Fraternella Dougl. Vol. I. p. 101. Vol. II. pl. 10. f. 3. dürfte kaum verschieden seyn. Die Raupe im April und Mai auf Stellaria uliginosa u. Cerastium. Tricolorella Haw. Stph. Stt.
 - Fusca, alarum anter. margine interiore ferrugineo, ad fasciam albam fractam dilatato, macula costali ad 1/3 & apice algerrimis. Diese Art hat grosse Achalichkeit mit Apicistrigella; etwas grösser, die Palpen aussen ganz schwärzlich, innen weisslich, das Endglied mit sehr undeutlichem broit dunklem Ring an der Wurzel und einem vor der Spitze. Das allgemeine Anschen der Vorderslügel ist schwärzer, namentlich in dem nicht scharf abgeschnittenen dunklen Spitzendrittheil. Am weissesten ist ein Schrägstreif bei 1/4, zwei Gegenslecke bei 3/4; am schwärzesten ein sehr grosser Fleck bei 1/3, vom Vorderrande ansangend und mit den zwei langgezogenen vorderen Punkten endend, der langgezogene hintere Punkt und ein Dreieck in der Flügelspitze. Längs des Innenrandes ein lebhaft rostgelber Längswisch.
 - Aus Wien und von Frankfurt a.M. In England findet sich die Raupe vom Marz bis in den Mai auf Stellaria holostea.
- 491. Maculatella H. fig. 162. (der Name mit Subsequella verwechselt) zur Noth kenntlich, doch nicht genau, Vorderflügel zu lang, mit zu schrägem Saume, den Punkt nachst der Wurzel sehe ich nicht, beide Flecke haben eine andere Gestalt, jener am Vorderrande ist zu deutlich, die Spitze der Hinterflüge ist zu stumpf.
 - Griscoviolacea, punctis ambobus anterioribus in maculam maximam transversam conjunctis, posteriori in maculam maximam obliquam dilatato, apice obscuriore, maculis binis oppositis roseis, dorsali obsoleta, ciliorum dimidio basali grossius squamato. Grösser als Peliella; die Vorderlügel mehr gleichbreit, lichter kupfrig violett, zwei grosse fein rostgelb umzogene Flecke, dor vordere aus den beiden vorderen Punkten zusammengeflossen, aufrecht auf dem Innenrande stehend, der hintere dem hinteren Punkte entsprechend, schräg. Flügelspitze dunkel, der Gegenfleck des Innenrandes näher der Spitze, der des Vorderrandes rosenroth. Franzen an der Wurzel fein licht, die Wurzelhälfte grober beschuppt, Spitze der Hinterflügel ziemlich stumpf; kaum ein Einbug vor ihr.
 - 3 Exemplare von Mödling, Frankfurt a.M. und Regensburg. Juli und August.

492. Cytisella Ti. - Sppl. 491.

Albida, macula maxima ad 1/8 marginis interioris, punctoque centrali obliquo nigris. Schmutzigweiss; statt der beiden vorderen Punkte ein auf dem Innenrande aufsitzender grosser vertikaler schwarzer Fleck, der hintere Punkt gross und schräg; Die Palpen bisweilen ganz weiss, bisweilen das Mittelglied fast bis an das Ende schwarz, bisweilen dat Endeglied an der Spitze schwärzlich. — Bei sehr verflogenen Exemplaren sieht man nur zwei schwarze Punkte in der Mittellanssinie der Vorderflügel und eine schwache Spur des Innenrandsiecks.

Bei Regensburg an trockenen Bergabhangen, wo Cytisus nigricans wachst; im Mai; auch aus Sachsen und Ungarn.

493. Tischeriella FR. - Sppl. 472.

Nigerrima, capite, palporum articulo medio supra, alarum anter. fascia obliqua, macula angulata media & punctis oppositis niveis. Kopf, Fühlerwurzel, zweites Palpenglied oben und am Ende schneeweiss; die Endhälfte der Franzen an der Flügelspitze weiss.

Aus Sachsen und von Regensburg im Juni.

194. Leucomelanella Zell. - Sppl. 473.

Nigra, capite, palporum articulo medio intus, alarum anter. fascia obliqua maculaque media obsoleta sordide albis, maculis oppositis albis. Bei weitem nicht so rauh schuppig wie folgende Art, diess ist besonders deutlich an den Franzen. Stirn und die Innenseite des mittleren Palpengliedes schmutzig weiss, fast roströthlich, auch das Schrägband und der undeutliche Mittelsteck schmutziger, nur die Gegenslecke rein Weiss.

Im Juni an Pflaumenbäumen.

495. Kiningerella Mann. - Sppl. 471.

Ciliorum dimidium basale majus grossius squamatum, palporum articulus medius intus, tertius medio & apice albidus; maculæ albæ squamis nigris magis diminutæ, oppositæ fere contiguæ. In die weissen Zeichnungen treten grobe schwarze Schuppen hinein, sie sind desshalb noch unbestimmter, aber schmaler, beide Gegenslecke sind durch weisse Schuppen sat verbunden und stehen serner der Flügelspitze. Die Wurzelhälste der Franzen ist grob schwarz schuppig. Stirne und Mittelglied der Palpen innen schmutzig weiss, ein solcher Ring nächst der Wurzel des Endgliedes und dessen Spitze.

Im August in Gärten bei Wien.

196. Luctuella H. 144. kenntlich, die Vorderflügel zu schmal und spitz.

Nigra, capite, palpis & alarum anter. fascils tribus introrsum convergentibus albis. Drei unregelmässigen, zerrissen begrenzten Querstreifen weiss, der erste und dritte gegen den Innenrand etwas convergirend, der mittlere denselben nicht erreichend. Palpen ganz weiss, bisweilen Glied 2 u. 3 an der Wurzel unbestimmt dunkler.

Auf Nadelhelz, bei Regensburg im Juni und Juli.

197. Sestertiella FR. - Sppl. 487. - Scopolella Mus. Schiff.

Fusca, nigrosquamata, alarum anteriorum maculis tribus albis, prima subgeminata & secunda discoldalibus, tertia costali; capite, thorace & ciliis in aplee alæ albidis. Mehr braun als schwarz, die beiden ersten Flecke in der Mittellinie der Vorderflügel, die grösseren, der erste mit einem kleinen Anhang gegen den Innenrand, der dritte am Vorderrande. Kopf. Thorax. Wurzel der Vorderstügel und die Franzen gegen die Flügelspitze schmutzig weiss. Endglied der Palpen an Spitze und Wurzeliwelss," tratengeit megolib melsent gefindene eine The see Hill have and hill be a mental,

Bei Wien und Regensburg im Juni; sehr selten.

498. Zebrella Ti. - Tr. - Zell. - Histrionella H. 464. - Longicornis Curt. pl. 189. - Wood 1198.

Nigra, squamis alarum anter, lactels in fascias tres introrsum convergentes & in maculas limbales condensatis. In blaugrauem Grunde vier schwarze Querbinden, die erste nächst der Wurzel, die vierte auf dem Saume, oder in schwarzem Grunde 3 blaugraue Querbinden, zwei Vorderrandspunkte vor der Spitze und die Wurzelhälfte der Franzen blaugrau, letztere mit grob schwarzen Punkten.

Ziemlich verbreitet; bei Regensburg im Mai an nördlichen mit Heidelbeeren bewachsenen Beigabhängen. -Im Schwarzwald auf Torfmooren kleiner.

Nigra, capite, palpis, alarum anter, fasciis tribus latis, irregularibus, introrsum convergentibus & fore junctis, nec non maculis limbi albis. Der Perpetuella am nächsten, alle Flügel viel schmaler, die Grundfarbe der vorderen schwärzer, die Zeichnung reiner weiss, das Schrägband deutlicher, statt des Längssleckes zwischen den beiden oberen Makeln eine den Vorderrand und Innenrand erreichende weisse Wolke, welche sich auf letzterem mit der Schrägbinde verbindet. Kopf und Palpen rein weiss, an letzteren nur das Endglied etwas schwarz staubig. Im Habitus besser mit Zebrella stimmend, aber doch noch schmalflügeliger, die Zeichnung nicht blaugrau, sondern weiss und abstechender. Die Farbe des Kopfes und der Palpen unterscheidet sie auf den ersten Blick. Beide Geschlechter aus der Schweiz, der Mann von H. Frey 5200', das Weib von Anderegg.

500. Lugubrella F. - Luctificella H. 312. gewöhnlich grösser, der hintere Querstreif nicht so scharf gebrochen, mehr einen Bogen bildend.

Nigra, fronte & palpis luteis, alarum anter, fasciis duabus angustis albis, anteriore obliqua, posteriore limbum versus concava. Brust unter den Flügeln, Hinterhüften und Schenkel, zwei Ringe der Hinterschienen und das Ende der Tarsenglieder weiss. Stirne und Palpen mehr lehmgelb, die vordre Binde der Vorderstügel schräg, die hintere wurzelwärts convex.

4 Exemplare bei Dresden und Glogau; Juni; um Birken.

501. Moritzella FR. p. 52, t. 30, f. 1. — H. 476, 477, — Ustella L.? cf. Zell. Ent. Z. 1853. — Hilarella Mtzn. olim.

Nigrofusca, capite, palpis & alarum anteriorum dimidio costali ferrugineis. Schwarzbraun, Kopf, Palpen und Vorderrandshälste der Vorderflügel, drei Zacken bildend und am lichten Querbande endend, rostroth.

Raupe auf Lychnis dioica. Schweiz, Norddeutschland.

502. Mulinella Ti. - Sppl. 588. 589.

Fuscescens, alarum anteriorum striga intracostali pallidiore. Nicht grösser, aber die Flügel breiter als bei Interruptella, die Grundfarbe durch braune Bestaubung mehr oder weniger, oft fast ganz verdeckt, der Längsstreif desshalb nicht so deutlich, oft bis zum Innenrand vertrieben, auch der Vorderrand dunkel bestaubt, oft mit deutlichem Fleck hinter der Mitte, bisweilen statt des dunklen

Streifes nur ein schwarzer, roströthlich umzogener Längssleck in der Mitte; Palpenglied 2 oft ganz schwärzlich, 3 gegen die Wurzel und an der Spitze schwarz.

8 Exemplare von Neustrelitz, Dresden, Glogau, Frankfurt a.M., Regensburg; Juli u. August. Die Raupe in England in den Blüthen von Ulex europ.

503. Interruptella H. 116. kenntlich, doch sah ich kein Exemplar mit so breiten Vorderslügeln.

Carneo-testacea, vitta longitudinali media latissima fusca, punctis limbalibus & stria duplici dividente ciliorum obsoleta. Beinfarben, ein breiter Längsstreif durch die Flügelmitte, welcher in die Flügelspitze ausläuß und gegen den Afterwinkel nicht scharf begrenzt ist, vier grobe Punkte des Saumes und einige der Spitze des Vorderrandes dunkelbraun; die Franzen mit zwei unbestimmt dunklen Theilungslinien. Wurzel des zweiten und Ende des dritten Palpengliedes braun. 6 Exemplare von Neustrelitz und Frankfurt a. 0

504. Pictella Zell. — Sppl. 545. — Germarella H. 467. 468. nach dem noch vorhandenen Exemplare; unbrauchbar. — Dieses Bild passt eben so wenig zu Serratella und Albiapicella.

Fusca, fascils tribus, versus marginem interiorem convergentibus, lunulaque intranpleali argentels, antennis nigris apice albis. Schwarzbraun, mit 3 gegen den Innenrand convergirenden Silberbinden, die dritte bildet gegen die Flügelspitze hin eine scharfe Ecke; in dieser ein silberner Mond. Fühler braun, gegen die Spitze weiss.

Viele Exemplare aus Mecklenburg, Preussen, Schlesien. Anfang Juli auf Hutweiden; bei Regensburg 12. Juni auf Kalkfelsen; in England im April und Juli.

505. Superbella Ti. - Sppl. 546.

Fusca, fasclis tribus, tertia subinterrupta, lunula intraapleali & punctis limbalibus argentels, antennis albo-nigroque annulatis. Immer um 1/3 kleiner als vorige, das dritte silberne Band ist in der Mitte abgesetzt oder unterbrochen, unter dem Monde an der Flügelspitze steht noch ein oder mehrere Silberpunkte gegen den Afterwinkel. Fühler fein weiss und braun geringelt.

Von Glogau, Dresden, Regensburg und Wien, woselbst sie Ende Mai am Stadtwalle häufig.

Genus LXVII. ANACAMPSIS.

Synopsis specierum.

1. Nigricantes aut obscurae. Schwärzliche oder dunkelfarbige.	
 Stigmata tria maxima, nigerrima, albido-cincta, macularum oppositaram albarum interio obsoleta, puncta limbalia nigra extus albo notata. Die drei Makeln gross, tief schwarz 	
fem weisslich umzogen. Der innere Gegenfleck undeutlich, die schwarzen Saumpunkt	e e
aussen weiss aufgeblickt.	Alacalla
2 & maculae oppositae indicata. Die drei Makeln und die Gegenslecke angedeutet	
A. Fascia transversa in angulum acutum versus stigma posterius protracta. Der lichte	e
Querstreif tritt spitzwinkelig gegen die hinterste Makel vor.	Populella
 — — — rectum limbum versus fracta. Der lichte Querstreif ist rechtwinkelig ge brochen. 	
a. Fuscogrisea. Braungrau.	Vetustella
b. Grisea, capite, thorace & alarum anter. basi lutescentibus. Staubgrau, Kopf, Thorax und Wurzel der Vorderstügel gelblich.	Ramiccolla
C. — in guttulas duas oppositas albas divisa. Der lichte Querstreif ist in zwei Gegen-fleche aufgelöst.	-
a. Minima, fuscogrisea, maculis oppositis permagnis, limbo albo-punctato. Die kleinste	,
Art der Gattung, braungrau, die Gegenslecke gross, der Saum licht punktirt.	Senicolella
b. Minor, alis angustioribus, cilia linea dividente acuta. Klein, Vorderstügel schmaler,	,
ihre Franzen mit scharfer Theilungsllnie.	Biguttella
c. Major, alis latioribus, cilia dimidio basali squamis latioribus. Grösser, Vorderstügen	!
breiter, die Wurzelhälfte der Franzen mit gröberen Schuppen.	Coronillella.
 — solum guttula costali indicata. Die lichte Querbinde ist nur am Vorderrande angedeutet. 	
a. Limbus innotatus; brunneo-fusca. Dunkel veilbraun, Saum unbezeichnet.	Scintillella.
b. — usque ad guttulam costalem punctis albidis; ferrea, cinereo irrorata. Eisenschwarz,	,
Saum bis zum Costalsteck mit weissen Punkten.	Quaestionella.
3 nulla. Die Makeln fehlen.	
A. Fascia transversa aut maculae oppositae indicata. Lichtes Querband oder Gegenflecke.	
a. Fascia nivea integra. Vorderflügel mit scharf schneeweissem Querband dicht hinter	
der Mitte. Keine Theilungslinie der Franzen, ihre grössere Wurzelhälfte scharf abgeschnitten dichter.	
a Palpis, capite & thorace niveis. Kopf, Palpen und Thorax schneeweiss.	Captivella.
β Palpi, caput & thorax fuscescentia. Palpen, Kopf und Thorax bräunlich.	•
* Subtus nulla fascia alba. Unten keine weisse Binde, nur am Vorderrande ein	
kleiner weisser Wisch. Azosterella. Ligulella. Vorti	cella. Cincticulella.
** - alae anter, fascia percurrente alba, Unten die Vorderflügel mit durch-	

Taeniolella,

ziehender weisser Binde.

190	
b. Fascia in maculas duas oppositas divisa. Das Querband in zwei Gegenflecke auf- gelöst.	
α Fascia ante 2/3, macula interior basi propior. Color subolivaceus, maculae &	
palpi lutescentes. Das Querband vor 2/3 der Flügellänge, der innere Fleck der	
Wurzel näher, Farbe etwas auf's Grünliche, Gegenflecke und Palpen gelblich.	Umbriferella.
β - ad 2/3, maculae oppositae vix lutescentes; palpi albido plumbei. Das Quer-	
band bei 2/3, die Gegenstecke kaum gelblich; die Palpen weisslich bleifarbig.	Albopalpella.
c. — solum macula costali indicata. Statt des Querbandes nur ein Costalfleck.	
"Cilia linea dividente, aut nulla, punctum plicae lutescens, aut nullum. Die Fran-	
zen mit einer oder heiner Theilungslinie; in der Falte bisweilen ein gelblicher	Anthyllidella.
Punht. $eta= ext{tripartita}, ext{ ad basin fascia nigerrima}. ext{ } Franzen mit zwei Theilungslinien. } Der$	anni jiracia.
Saum zwischen ihnen und dem Querband tief schwarz.	Subsequella.
B. Alae anter. innotatae. Vorderstügel unbezeichnet.	
a. Palporum art. terminalis medio longior. Endglied der Palpen länger als das Mittel-	
glied.	Unicolorella.
b brevior. Endglied der Palpen kürzer als das Mittelglied.	
α Antennae unicolores. Fühler einfarbig.	Tenebrella.
β - apice late niveae. Fühler mit breit weisser Spitze.	Tenebrosella.
II. Versicolores, coloribus laetis pictae. Buntfarbige.	
1. Alae anter. nigrae, fasciis duabus obliquis & margine interiore albis. Vorderflügel	Lamazatama
schwärzlich, zwei Schrägstreisen und der Innenrand weiss.	Lamprostoma.
2 fulvo-signatae. Vorderstügel hochgelb bezeichnet.	Bifractella.
A. Caput, palpi & maculae oppositae aurantiaca. Kopf, Palpen und Gegenflecke rostgelb.	Diriuoteria:
 B. — plumbeum. Kopf bleifarben. a. Macula costalis straminea, duae marginis interioris, una disci citrino aureis. Der 	
Costalfleck weissgelb, zwei Innenrand- und ein Mittelfleck goldgelb.	Naeviferella.
b. — alba, fascia pone basin, macula marginis medii interioris, altera disci flavo-	
aureis. Costalfleck weiss, eine Binde nächst der Wurzel, ein Flech auf der Mitte	
des Innenrandes und ein Mittelfleck goldgelb.	Stipella.
3. — plumbeo fasciatae, palpi nigro-alboque annulati. Vorderflügel mit bleifarbigen	
Querstreifen. Palpen schwarz und weiss geringelt.	
A. Palporum articulus medius squamis infra longissimis hirtus. Mittelglied der Palpen	Desurtalla
nach unten lang borstig. Palnen anliegend beschuppt. Ericinella, Suberi	Decurtella.
	cinena. Ditzena.
4. — – fuscae, guttis coeruleo argenteis, palpi flavi. Vorderstügel braun mit silberblauen	Micella.
Tropfen, Palpen gelb. 5. — aurantiacae, guttis argenteis; palpi albidi, apice nigri. Vorderstügel orange mit	
5. — aurantiacae, guttis argenteis; papit abiti, apite ingit. Silbertropfen. Palpen weisslich, an der Spitze schwarz. Herman	nella. Heliacella.
III. Pallidae aut flavae. Bleiche oder gelbe.	
III. Falluae aut havae. Dieter state alle allege angula angli absoluta Varderfliael	

1. Alarum anteriorum angustarum limbo valde obliquo, angulo anali obsoleto. Vorderflügel schmal, mit sehr schrägem Saum und desshalb fast fehlendem Afterwinkel. A. Laete ochraceae, pallidius maculatae. Schon rostgelbe, bleicher gelb geflechte.

Flammella. Segetella.

- B. Unicolores, innotatae. Vodrerflügel einfarbig, unbezeichnet wert beide and
 - a. Ferrugineo-ochraceae. Vorderflügel lebhaft rostgelb. Carchariella. Lutulentella. Cerealella.
 - b. Griseae. Vorderstügel gelbgrau. Decolorella. Pulveratella.
 - C. Albidae, longitudinaliter obscurius lineatae. Vorderstügel weisslich mit dunkleren
 Längsstreifen. Abnormella. Dissonella. Inopella.
- latiorum limbo minus obliquo, longiori, angulo anali. Die Vorderstügel breiter, besonders nach hinten, mit weniger schrägem Saum und deutlichem After winkel.
- A. Alae anter. omnino innotatae. Vorderflügel ganz unbezeichnet.

Cinerella.

- B. Alae anteriores puncto centrali duodusque obliquis basi propioribus obscuris. Vorderflügel mit dunklem Mittelpunkte auf der Querrippe; oft noch einem in der Mitte der Mittelzelle und einem Längsstrichelchen unter dem letzteren in der Falte.
 - a. Linea limbalis punctis in costis nigris. Saumlinie mit schwarzen Puulten auf den Rippen. Diaphanella. Isabella. Detersella. Lineolella. Lutatella. Triannulella. Maculosella. Tripunctella.
 - b. Linea limbalis innotata, cifia linea dividente nigerrima. Saumlinie unbezeichnet, Franzen mit tief schwarzer Theilungslinie nah an der Wurzel.

Rasilella, Dimidiella, Costiguttella, Gerronella, Cervinella,

Alae anter. tortriciformes sulphureae, puncto nigro ad 1/3, fascia ferruginea pone medium & apice ferrugineo. Vorderflügel wicklerartig, schwefelgelb, ein schwarzer Punkt bei 1/3, ein rostgelbes Band hinter der Mitte, die Spitze rostgelb.

Flavedinella.

- 506. Alacella Zell. Sppl. 485.
 - Nigra, stigmatibus maximis, nigerrimis, albo-cinctis, punctis limbalibus nigris, extus albo terminatis. Die Palpen nicht so dunkel als bei Peliella, nach unten nicht divergirend beschuppt, die drei schwarzen Flecke sehr deutlich licht umzogen, der hintere Sförmig, dem weissen Querband sehr nah, dieses aber nur am Vorderrande als Mondfleck deutlich, die Saumlinie mit grob schwarzen Punkten, welche in den Franzen weisslich eingefasst sind.
 - Von Regensburg, aus Norddeutschland und England. Im Juni u. Juli an Stämmen von Obst- und Larchenbäumen.
- 507. Populella L. FR. p. 217, t. 76, 77. Blattariella H. 148, Tremulella Dup, Thapsiella HV, Júniperella Haw, Wood 1187. Laticinctella Wood 1188. Listerella WV, Betulella Charp.
 - Nigroelnerea, stigmatibus obsoletis, fascia pallida versus stigmata in angulum acutum protracta, fæminæ abdomine depresso, dimidio basali lutescente. Dunkelaschgrau, drei schwarze Punkte und das lichte Querband; letzteres oft nur als Vorderrandsfleck. Endglied der Palpen so lang, oft viel länger als das Mittelglied. Saumlinie mit ziemlich deutlichen schwarzen Punkten. Franzen dicht, von dreierlei Dichtigkeit. Das Wurzeldrittslieil das dichteste, das Enddrittsheil das lichteste. Hinterschienen ungefleckt. Der flach gedrückte Hinterleib ist kein generisches Merkmal; er findet sich bei Scintillella und einigen anderen noch ziemlich deutlich und verliert sich ganz allmählig. Sehr verbreitet und häufig, besonders an Espenstämmen im Juni bis August. Raupe im Mai und Juni
 - Schr verbreitet und häufig, besonders an Espenstämmen im Juni bis August. Raupe im Mai und Juni zwischen den Blättern der Pappel-, Weiden- und Birken-Arten:
- 508. Vetustella FR. Sppl. 526.
 - Cincreofusca, punctis tribus disci nigris, macula costali albida, in fasciam rectangulariter fractam continuata, ciliis basi pallidioribus, nigro-irroratis,

In aplee alæ linea dividente nigra; antennis albo annulatis, capite plumbeo, palpis argentels. Fühler schwarz und weiss geringelt, die weissen Glieder treten in eine Ecke vor. Kopf und Thorax gelbgrau, Palpen silbergrau. Vorderflügel braun, gegen die Wurzel mehr grau mit eingemischten grauen Schuppen, die drei Punkte des Discus tief schwarz, der mittlere sehr lang; der Vorderrandssleck weisslich, unbestimmt dreieckig, oft sich in eine rechtwinkelig gebrochene Querbinde ausdehnend. Die Franzen lichter gelblichgrau, ihre Wurzelhälfte mit starken schwarzen Schuppen vermischt und gegen die Flügelspitze von scharfer Theilungslinie begrenzt, welche vertikaler steht als bei Anthyllidella. Beine graubraun, nur die Spitze der Tarsenglieder weisslich. Der Senectella sehr schnlich, meist kleiner, dunkler braungrau, nicht so auf Gelb ziehend, besonders nicht so auffallend an Kopf und Palpen, deren Mittelglied nach unten schneidig und viel kürzer ist als das Endglied.

Bei Regensburg vom Mai bis in den Juli nicht selten.

509. Remissella Zell. - Sppl. 576.

Der Vetustella sehr nah, die Flügel schmaler, gleichbreit, die Farbe wie bei Terretla, aber Kopf, Thorax und Wurzelviertheil der Vorderflügel, besonders am Innenrande durch gänzlichen Mangel der schwarzen Stäubchen deutlich lichter, reiner ockergelblich; von den vorderen Punkten ist der obere sehr undeutlich, die lichte Querbinde sehr deutlich, rechtwinkelig gebrochen, die Saumlinie unbezeichnet, die Franzen aber mit sehr scharf schwarzer Theilungslinie. Palpen graugelb, Endglied länger als das Mittelglied.

1 Exemplar im Mai bei Syrakus.

510. Sepicolella FR.

Perparva, grisco-fusca, maculis oppositis magnis & limbalibus albidis. Ein einzelnes Exemplar in II. FR. Sammlung wurde in einem Garten bei Wien im Juni von II. Mann gefangen. Es ist noch viel kleiner als Senectella, viel dinnkler und staubiger, die drei Punkte sind undeutlich. das Querband ziemlich stark und weiss, durch eine schmale dunkelbraune Stelle unterbrochen. Die Franzen sind an der Wurzelhälfte etwas dichter und dunkler, nur gegen die Spitze mit scharfer Theilungslinie aus gröben Schuppen. Palpen und Stirne gelbbraun, unbezeichnet. Hinterstügel sehr schmal und spitz; da das Exemplar nicht ganz rein, so verdient es keine Abbildung und keine besondere Beachtung.

Hinsichtlich der nun folgenden Arten ist noch manches aufzuklären; je grösser die Menge der zu vergleichenden Exemplare ist, desto grösser wird die Schwierigkeit sichere Merkmale für jede Art festzustellen.

Biguttella ist die schwärzeste Art, um 1/3 kleiner als Coronillella, mit deutlich schmaleren Flügeln; die beiden Gegenpunkte sind ziemlich schaff und weiss, der des Innenrandes steht fast etwas ferner von der Wurzel, die drei schwarzen Punkte des Discus sind deutlich. Die Franzen haben eine dick dunkle schaffe Theilungslinje vor dem Ende, ihre dunkle Wurzelhälste ist um den Asterwinkel herum weissgrau gemischt.

Durch zwei Gegenslecke steht ihr Albipatpella (von welcher Anthyllidella kaum zu trennen ist) am nachsten, es sehlen aber die drei schwarzen Punkte des Discus, die Gegenslecke sind gelblicher, von der Flügelspitze entsernter, die Franzen sind an ihrer ganzen Wurzelhälste grob beschuppt, diese Beschuppung ist aber durch keine scharse Theilungslinie begrenzt, das Gesicht nach unten und die Palpen sind fast rein silberweiss.

511. Biguttella FR. - Sppl. 521.

. Viel schwärzer als Anthyllidella, mit kürzeren, stumpferen Flügeln, deren Vorderrandssleck rein weiss und etwas geschwungen ist, und welchem am Innenrande ein unbestimmterer weisser gegenüber steht. fast ferner von der Wurzel. Die Franzen führen eine doppelte, ziemlich regelmässige Theilungslinie aus dichten Schuppen, beide gerundet, die innere wenig von der Saumlinie geschieden. Bei deutlichen Exemplaren sind zwei schwarze Punkte des Discus zu unterscheiden. Nach FR. sollen die Hinterschienen ohne Flecke seyn; sie haben aber aussen zwei solche am Ursprunge der Spornen.

16 Exemplare von Regensburg und Wien.

Umbrosella hat dachförmig beschupptes mittleres Palpenglied, schmalere, nicht so schwarze Vorderflügel und weniger tief ausgeschnittene Hinterflügel, die Franzen haben keine dunkle Theilungslinie, sondern nur aus dem Flügel unbestimmt heraustretende Schuppen.

512. Coronillella Ti. - Sppl. 522.

Nigrofusca, nitida, alarum anteriorum puncto costali & opposito albidis, dimidio apicali cum basi ciliorum cinereo irroratis, grosse nigro squamatis. Dunkler braun, weniger kupferglänzend als Scintillella, mit gleichfarbigem Kopf und Palpen, ersterer doch kupferiger, und deutlicheren drei Punkten des Discus; die ganze Spitzenhälfte der Vordersügel ist mit grauen und schwarzen Schuppen gesprenkelt, eben so die Wurzelhälste der Franzen. Die Hinterstügel haben eine viel schnabelförmigere Spitze,

Sehr häufig und verbreitet im Juni und Juli. Die Raupe in England im Mai zwischen zusammengesponnenen Blättern von Coronilla.

513. Scintillella FR. p. 221. t. 77.

Cupreo-fusea, fronte infra cum palpis sordide lutea, alarum anteriorum puncto costali albido, limbalibus nigris, extus albido irroratis. Kupferbraun, glänzend, Stirne und Palpen schmutzig graugelb, ein Fleck bei 2/3 des Vorderrandes weisslich, die Saumlinie mit schwarzen ziemlich deutlichen Punkten, welche aussen weisslich aufgeblickt sind. Die Franzen ungesprenkelt, mit zwei sehr undeutlich dunkleren, breiten Theilungslinien. Die drei schwarzen Punkte im Discus sind selten zu sehen, der weisse Vorderrandssleck setzt sich aber bisweilen schwächer bis zum Innenrande fort, lauft dann zuerst vertikal und bricht sich in der Flügelmitte plötzlich fast rechtwinkelig saumwärts und von hier wieder fast spitzwinkelig zum Innenrand. Franzen der Vorderslügel gegen den Afterwinkel länger. Meine Brunneella dürste sich kaum specifisch trennen lassen, später gesangene Exemplare zeigen die deutlichsten Uebergänge. - Sehr verbreitet, doch nicht häufig; im August.

514. Brunneella m. - Sppl. 578.

Fuscobrunnea, puncto centrali pone medium obscuro, linea angulata in margine anteriore albido-indicata. Vergleicht sich am besten mit Subsequella; die Vorderstügel nach hinten nicht breiter, ihr Saum gerundeler, weniger schräg. Die Farbe ein schönes dunkles Rostbraun, fast ein wenig auf's Kirschrothe; von den vorderen Punkten keine Spur, vom hinteren ein schwacher Mond; das lichte Querband noch undeutlicher, nur am Vorderrande weisslich und hier mehr wurzelwärts geneigt. Das Feld hinter ihm durch schwarze Längsstriche dunkler. Gesicht nach unten und Palpen gelbgrau. Kaum von Scintillella zu trennen, bisweilen sind auch beide Schrägpunkte deutlich.

Von Frankfurt a. M. und Regensburg.

515. Quæstionella m. - Sppl. 587.

Nigra albido-irrorata, alis anter. angustis, cinereo-irroratis, maculis limbalibus cinerels, stigmatibus obsoletis. Eisenschwarz mit vielen eingemengten bleigrauen Schuppen,

welche nur gegen die Spitze des Vorderrandes einige bestimmtere Schrägsleckehn bilden. Die 3 schwarzen Punkte sind sehr undeutlich, von den weissen Gegenslecken keine Spur, die Franzen an der Wurzel regelmässig dichter. Kopf und Palpen dunkel. Hinterstügel mit weit vorstehender Spitze, in der Einbiegung nicht gezackt. Das zweite Palpenglied nach unten schneidig.

Ein Exemplar von H. Schmid in Frankfurt a.M.

516. Captivella Mann. - Sppl. 579.

Nigra, capite, thorace & alarum ant. fascia pone medium nivels. Die kleinste unter der Abth. E. Das Braun der Vorderstügel wird gegen die Wurzel lichter, rostgelblich olivenbraun, das weisse Band steht hinter der Mitte und ist wurzelwärts scharf abgeschnitten, saumwärts mit schwarzen Schuppen vermischt, welche gegen die Spitze der Flügel hin und in der Wurzelhälste der Franzen weiss sind. Hinterstügel silbergrau, mit bräunlichen Franzen.

Bei Fiume, Abends an Eschen.

517. Azosterella m

Fascia albida obsolctior, rectissima, angusta. Die weisse Binde schmal, ganz gerade, etwas bräunlich, der Saum der Hinterflügel vor der Spitze viel tiefer eingebogen.

1 Exemplar fand H. Lederer bei Wien.

518. Ligulella WV. - Ligulella Mus. Schiff. - Cinctella Tr. - H. 142, nicht charakteristisch.

Major, fascia nivea, plerumque basin versus subconvexa. Die Binde ist schneeweiss, in der Mitte oft etwas wurzelwärts gekrümmt. Die Richtung der Binde scheint nicht constant, doch möchte die stets bedeutendere Grösse und die etwas breiteren Flügel sie von Vorticella unterscheiden. In der Regel grösser als Taeniolella, mit breiteren Vorderflügeln, daher längerem, geraderem, schrägerem Saume. Das Band ist in der Regel breit und gerade, doch manchmal auch fein und deutlich wurzelwärts gekrümmt.

Seltener als beide folgende; im Juli. Die Raupe in England im Mai zwischen zusammengesponnenen Blättern von Lotus corniculatus.

519. Vorticella Scop. - Tr.

Minor, fascla nivea, latiore, recta. Immer kleiner als Taeniolella u. Ligulella, das Band feiner und zackier.

Sehr verbreitet und häufig, vom Mai bis in den August. Die Raupe in England im Mai auf Genista tinctoria.

520. Cincticulella FR. - Sppl. 527.

Minima, alls angustioribus, fascia perangusta. Die kleinste, mit den schmalsten Flügeln, das weisse Band rechts etwas Sförmig geschwungen, unten nur eine kleine lichtere Stelle am Vorderrande der Vorderfügel, hier mit Körper und Beinen ganz glänzend braungrau. Mittelring und Ende der Hinterschienen, Ende der Tarsenglieder weiss. Die Schuppen der Saumlinie gehen unbestimmt in die Franzen hinaus, diese mit breiter unbestimmter Theilungslinie gegen die Flügelspitze; letztere selbst grauschuppig.

3 Exemplare in FR. Sammlung von Wien. April.

521. Taeniolella Tr.

Fascia alarum anter. infra in alas posteriores continuata. Stirne weiss. Auf der Un-

terseite lauft das weisse Band ganz durch und erscheint auch auf den Hinterflügeln als weisser Vorderrandsfleck. Brust unter den Flügeln weiss.

Juli und August. Dresden, Regensburg, Wien, Schweiz, Ungarn. Die Raupe der Scintillella ähnlich.

522. Umbriferella FR. - Sppl. 524.

Viridi ænea, palpis, maculis binis oppositis, interiore basi propiore & obsoletis limbt & marginis anterioris pone maculam flavidis. Grösser als Biguttella, mit längeren, spitzeren Vorderflügela, deren Farbe bei weitem nicht so schwarz, sondern dunkel erzgrün ist. Beide Gegenslecke sind grösser, deutlich gelb; jener des Innenrandes steht der Wurzel deutlich näher. Der Saum und der Vorderrand von der Spitze bis zum Fleck ist ost ebenfalls gelblich gescheckt. Franzen nur an der Wurzel mit unbestimmten gröberen Schuppen. Keine Punkte des Discus. Die Stirne nach unten gelblich, Palpen lehmgelb, ihr Endglied so lang als das Mittelglied, die Schienen haben zwei gelbe Ringe, jedes Tarsenglied am Ende einen. — Ziemlich selten, im Mai u. Juli.

523. Albipalpella m. - Sppl. 523.

Nigra, maculis oppositis albis, cillis cinerco-mixtis, linea dividente nigra. Der
Anthyllidella sehr nah, gröber beschuppt; dadurch erscheinen die Vorderflügel etwas schwärzer, weniger
kupferbraun; Stirne nach unten und Palpen fast ganz weiss, der Vorderrandsfleck grösser, gelblich, ein
deutlicher, wenig kleinerer Innenrandsfleck. Das Spitzendritttheil grob schwarz und gelblich beschuppt,
die Schuppen unregelmässig in die Franzen hinaustretend, doch diese ausserdem mit ziemlich regelmässiger Theilungslinie, welche sich gegen den Afterwinkel verliert.

August; im Prater bei Wien im Grase. 5 Stück in FR. Sammlung; auch bei Regensburg.

524. Anthyllidella H. 330. — Sppl. 525.

Nigra, macula costall alba, cilils vix notatis. Schwarz, Palpen silberglänzend, Glied 2 deutlich kürzer als 3, welches Spuren von schwarzen Schuppen hat. Vorderflügel schwarzbraun, im Spitzendrittheil durch grobe schwarze Schuppen rauher, der weisse Costalfleck hat die Richtung gegen den Asterwinkel, die Saumlinie ist unbezeichnet, die Schuppen gehen ohne Ordnung über sie hinaus, fast so weit als die haarförmigen Franzen; nur bei ganz schönen Stücken findet sich eine Theilungslinie der Franzen.

Sehr verbreitet und gemein, vom Mai bis in den August. Die Raupe in England im April und Juli an Anthyllis vulneraria minirend.

1 Exemplar als Nigritella von Zeller Anfang April bei Messina ist nicht frisch genug, um es mit Sicherheit von Anthyll. trennen zu können.

525. Obscurella WV. - Tr. - Subsequella H. 161. - FR. t. 77. p. 220. - Fuscella Eversm.

Violaceo-fusca, fronte infra cum palpis sordide luteis, alarum anter. fascia lata nigerrima ante punctum costale pallidum. Veilbraun, Stirne nach unten und Palpen schmutzig lehmfarben; wurzelwärts am weisslichen Costalfieck ein tiefschwarzes breites Querband; schwarze Saumpunkte, aussen etwas licht aufgeblickt.

Sehr verbreitet und nicht selten; im Juli und August. Raupe auf Schlehen.

Hier ist zu erwähnen:

Temerella Zell. Is. 1846. p. 284 aus Liefland. Kleiner als vorige, Vorderflügel schmaler und spitzer, viel dunkler, die weisse Begrenzung der braunen Binde wird gegen den Vorderrand nicht lichter.

In England im Juni und Juli; in Liefland die Raupe im Juni an Wollweide.

526. Unicolorella Zell.

Viridi nigra, palpis nigris. Ganz erzgrün, Kopf kupferroth, die Palpen schwarz, Glied 2 u. 3 gleich lang; die Fühler mit abwechselnd vortretenden Gliedern. Die Franzen ganz haarförmig, indem keine breiten Schuppen über die Saumlinie hinaustreten.

Im Juni und Juli, bei Neustrelitz, Glogau, Regensburg, Wien, am Semmering.

527. Tenebrella H. 434. — Metallella Stph. — Wood 1376. — Subcuprella Stph. — Unter Nitidella in Mus. Schiff. Fuscocuprea, palporum articulo terminali medio multo breviore. Ausser den ganz schwarzen, etwas langeren und dünneren Fühlern finde ich keinen Unterschied von Tenebrosella. Kleiner als Unicolorella, dunkler, von ihr durch die mit Tenebrosella übereinstimmenden Palpen genügend unterschieden.

Neustrelitz, Dresden, Wien, Juni, auf Waldwiesen. 8 Exemplare, alle scheinen Männer, ich halte desshalb folgende Art nur für das Weib der gegenwärtigen.

528. Tenebrosella FR. - Sppl. 528.

Cupren, antennis apice nivels. Etwas kleiner als Unicolorella, dunkler, auch die Vorderflügel stark kupferglänzend, die Fühler dicker, kürzer, ihr Enddritttheil schneeweiss. Endglied der Palpen kürzer als ihr Mittelglied, mit fein weisser Spitze.

Drei weibliche Exemplare in FR. Sammlung, im Juni und Juli im Walde auf Grasplätzen; auch bei Regensburg.

529. Lamprostoma Zell. - Sppl. 564.

Nigricans, capite, thorace, alarum anter margine interiore fascilsque duabus obliquis atbidis. Eine der schönsten Arten, Vorderflügel dunkelveilbraun, ihr Innenrand breit und scharf weiss, in der Mitte etwas erweitert; der Vorderrand an der Wurzelhäfte veilgrau, von seiner Mitte eine scharf weisse Querlinie zum Innenrand, etwas schräg gegen den Afterwinkel geneigt, saumwärts veilgrau vertrieben; bei 3/4 seiner Länge der erweiterte Anfang des stark geschwungenen, wurzelwärts scharf schwarz begrenzten weissen Querstreifes. Kopf, Thorax und Palpen bräunlichweiss, Schulterdecken und Fühler weiss.

Herr Zeller fand ein schönes Exemplar am 10. Mai bei Syrakus.

530. Bifractella Metzn. - Sppl. 548.

Fusca, nigroirrorata, capite cum palpis aurantiaco, alarum anteriorum maculis binis oppositis, tertiaque marginis interioris indeterminatis ferrugineis. Dunkelrostbraun, Kopf und Thorax orange, die Gegenflecke und ein Fleck in der Mitte des Innenrandes der Vorderflügel rostgelb.

Bei Wien, in Ungarn und in England im Juni auf Blumen. In England die Raupe im Winter in den Stengeln von Inula dysenterica und Conyza squarrosa

531. Nævlferella Zell. - Frisch, III. nr. XVI. t. 6. - Sppl. 547. - Atriplicella v. Heyden.

Plumbea, macula costali albida, lincolis 2 disci citrino-aureis. Bleifarbig, grob schwarz beschuppt, besonders an den Franzen, deren Ende scharf abgeschnitten lichter ist. Am Vorderrande bei 3/4 ein weissgelbes Dreieck, in der Mittellinie bei 2/3 ein goldgelber Punkt, auf dem, Innenrande nächst der Wurzel ein solcher Längsstrich, oft fehlend, in der Mitte ein solches Dreieck, von letzterem ein braunes Band zum Vorderrand. Kopf und Thorax metallisch, Palpen dunkel.

- Bei Wien, Regensburg und Frankfurt a.M.; vom Mai bis in den August an Sträuchern. Die Raupe in England im Juni und Oktober an Atriplex und Chenopodium minirend.
- 532. Stipella H. 138. kenntlich. Naevulella FR, in litt.
 - Plumbea, macula costali albida, fascia pone basin, macula medii marginis interioris & intraapicali citrino-aureis. Der vorigen ähnlich, grösser, statt des gelben Punktes in der Mittellinie ein Fleck, statt des Streifchens an der Wurzel des Innenrandes ein Querband.
 - 13 Exemplare. Von Wien und Regensburg. Mai und August an Hollunder.
- 533. Decurtella H. 311. nicht zu verkennen, doch der Umriss aller Flügel versehlt. Turbatella Tr.
 - Fusca, palporum articulo medlo hispido, alarum anter. aurantiaco-signatorum fasciis quatuor plumbeis, tribus primis parallelis, quarta macula costali alba. Vorderlügel kastanienbraun, ihr Innenrand und zwei runde Flecke hintereinander in der Mitte rostgelb; vier bleifarbige Schrägstreifen, die drei vorderen parallel, der hintere, gegen sie gerichtet, am Vorderrande weiss. Die Franzen an der Wurzel rosenrothlich gemischt, am Ende weiss.
 - Viele Exemplare von Regensburg, Wien, aus Ungarn und Krain; nach FR. auf Eryngium; doch kommt sie auch in Gegenden vor, wo Eryngium nicht wächst; hier wohl auf Heidekraut; im August.
- 534. Ericinella Zell. Micella H. 210. ganz ungenügend, zu klein, zu licht. Tr.
 - Aureofusca, alarum anter. fascils quatuor, intus convergentibus & punctis limbalibus plumbels. Der vorigen sehr ähnlich, durch die Palpen wesentlich unterschieden, immer kleiner, Vorderfügel goldbraun, am Vorderrande tief schwarz, die beiden hinteren Bleistreisen parallel, vertikal, die beiden mittleren sich auf dem Innenrande verbindend, die Franzen, besonders ihre dick schwarze Theilungslinie, einigemale weiss oder rosenröthlich durchschnitten.
 - Viele Exemplare von Regensburg, aus Mecklenburg, Sachsen, Oesterreich, Krain; im Juli häufig auf Heide, in deren Trieben die Raupe im Juni lebt.
- 535. Subericinella Mann. Sppl. 541.
 - Grisco-fusca, alarum anter. dimidio interiore luteo, fasciis tribus subplumbeis, quarum media antrorsum dilatata, nigro-bipunctata. Viel bleicher als vorige, fast lehmgelb, die Vorderrandshälfte braun, die Querstreifen kaum bleischimmernd, weisslich eingefasst, die beiden mittleren in Einen breiten zusammengeflossen; dieser meistens mit drei schwarzen Punkten im Dreieck.
 - 12 Exemplare aus der Wienergegend, März, Mai, Juni, September, also wohl überwinternd.
- 536. Brizella Ti. Sppl. 542.
 - Lutescens, alæ anter. versus costam ferrugineæ, fascils quatuor subargentels, punctis duobus plicæ, tertio disci nigerrimis. Kleiner und noch bleicher als vorige, mit merklich schmaleren Vorderflügeln, deren Vorderrand geschwungen ist, die vier Querbinden sind fast rein silbern, doch unbestimmt, die 3 vorderen parallel, den Innenrand nicht erreichend. In der Falte stehen 2 schwarze Punkte unter der zweiten und dritten Binde, ein dritter über dem hinteren derselben.
 - 18 Exemplare aus Mecklenburg, Sachsen, Preussen, von Frankfurt a.M. Juli, August. Die Raupe nach v. Heyden auf Statice armeria. Die Raupe in England im September und Oktober in den Köpfen von Statice armeria.

- 537. Micella WV. Sppl. 543. Asterella Ti. Tr.
 - Fusco-aurea, palpis fulvis, alis anter. fuscoaureis, guttis cœruleo-argenteis. Goldbraun, mit silberblauen Fleckchen in drei unbestimmten Querreihen und einer regelmässigeren Punktreihe auf dem Saume; Kopf und Thorax metallisch violett. Palpen gelb.
 - 15 Exemplare aus Mecklenburg, Sachsen, Oesterreich; im Juni an Aepfelbäumen.
- 538. Hermannella F. Zinckenella H. 401, 402, gut. Stph. Wood 1372, Schaefferella Stph. -Wood 1373.
 - Alis anter. aurantiaco-aureis, maculis marginalibus nigris, fascia ad 1/3, lincolisque pluribus longitudinalibus rosco-argentels. Kopf und Thorax erzfarben, Vorderflügel orange, Spitze und Franzen braun, ein Querband bei 1/3, ein in die Spitze auslausender Längsstreif und mehrere Fleckchen röthlich silbern.
 - Viele Exemplare von Regensburg, aus der Oberpfalz, Mecklenburg, im Mat in Gärten. Die Raupe in England im Juni und Oktober an Atriplex und Chenopodium minirend.
- 539. Heliacella m. Sppl. 544.
 - Alis anter. fuscis, apicem versus cinnamomeis, maculis costalibus tribus argentels, anteapleall majore alba. Dunkelbraun, rostgelb gemischt, drei parallele unbestimmte Silberstreisen gegen den Asterwinkel gerichtet, ein weisser Schrägsleck am Vorderrande vor der Spitze; Endhälfte der Franzen weiss, an der Flügelspitze und im Afterwinkel, gleich ihrer Wurzelhälfte, dunkel. i nicht ganz reines Exemplar aus der Schweiz in FR Sammlung. Die Palpen lassen nicht genau unterscheiden, ob sie ganz weiss waren; der Kopf scheint dunkel.
- 540. Flammella HV. Zell. ls. 1847. p. 846. Tr. Dup. Formosella H. 160. Eburnella et Ferrugella Mus. Schiff.
 - Alis anter. croccis, lineolis longitudinalibus flavo albis in fascias tres subdigestis. Rostgelb, fast orange, Vorderflügel mit gelblichweissen Längsfleckehen, welche in drei unbestimmte Schrägbinden gehäuft sind, das stärkste bei 3/4 des Vorderrandes. Franzen bleich, mit dick rostgelber Theilungslinie nahe an der Wurzel.
 - Viele Exemplare, aus Oesterreich, Ungarn, bei Wien im Juli häufig.
- 541. Segetella Zell. Is. 1847. Aus Versehen mit Ferrugella statt mit Flammella verglichen. Sppl. 466. Major, alis anter. vitellinis, lituris cinnamomels dilaceratis, quæ ante limbum maculas oppositas duas vitellinas includunt. Um 1/3 grösser als Flammella, Vorderflügel zimmtfarben, die dottergelben Zeichnungen an ihrer Wurzelhälfte unbestimmt, bei 3/4 des Vorderrandes ein grosser Schrägsleck, im Afterwinkel ein kleinerer. Die Hinterflügel vor der Spitze weniger aus-
 - Auf Sicilien im Mai; in FR Sammlung ein Exemplar aus Paris.
- 542. Carchariella Ti. Sppl. 554.
 - Ochracco-lutea, fusco-irrorata, puncto mediæ plicæ & disci nigris. Röthlich lehmgelb. äusserst fein braun staubig, von den 3 Punkten des Discus ist nur der hintere und der untere vordere fein angedeutet. - 12 Exemplare von Dresden und Wien; Mai.

- - Ochraceo-ferruginea, sericea, alls æquilatis, anteriorum puncto centrali pone medium. Das zweite Palpenglied länger als das dritte. Dunkelockergelb, fast in's Rostgelbe, seideglänzend, doch dunkler bestaubt, ein brauner Mittelpunkt weit hinter der Mitte. Die Hinterslügel fast breiter als die vorderen, vor der scharfen Spitze tief eingebogen, gelbgrau, mit stark gelblichen Franzen. Beine sehr lang, mit langen Spornen.
 - 4 schlechte Exemplare von Glogau und Wien; auf Schilf an Teichwiesen; in England im Juli.
- 544. Cerealella Enc. meth. Entom. p. 121. n. Aluc. 15. Dup. Sppl. 444. pl. 85. f. 3. Dgl. n. 89. Stt. Pyrophagella Koll. in litt. Oecophora granella Ltr.
 - Sordide ferruginea, alls posterioribus angustioribus, anteriorum squamis fuscis versus apicem. Das zweite Palpenglied fast kürzer als das dritte, die Hinterflügel deutlich schmaler, an der Spitze nicht zackig, die Vorderflügel in der Längsfalte und Spitze mit einzelnen schwarzbraunen Schuppen, die Hinterflügel blaugrau, mit wenig gelberen Franzen.
 - Aus Italien, Frankreich und England; in mehreren Ländern ist die Raupe dem Getreide in hohem Grade schädlich, indem die weibliche Motte die Eier an die unreisen Körner legt. Da Douglas nur Ein in England gefangenes Exemplar kennt, so ist diess wahrscheinlich nur eingeschleppt worden.
- 545. Decolorella FR. Sppl. 550.
 - Grisea, nitida, punctis 3 disci fuscis, tertio apice valde approximato. Grösse und Gestalt von Anthyllidella, die Vorderslügel kürzer; ganz staubgrau, mit einigem Metallschimmer; die drei Punkte zu erkennen, die vorderen sehr schräg gegen einander, deren hinterer genau in der Flügelmitte (die Franzen abgerechnet); der hintere Punkt gross, bei 3/4. Die Franzen durchaus haarförmig, am Saume treten einige breite Schuppen etwas in sie hinein. Hinterslügel parallel, schmaler als die Vorderslügel, Saum in der Mitte vortretend, Spitze lang vorgezogen, Palpenglied 3 so lang als 2. Das Weib hat etwas breitere Hinterslügel; ohne Vorsprung in der Mitte des Saumes.
 - 2 nicht ganz frische Exemplare in FR. Sammlung wurden im Juli bei Rodaun nächst Wien gefangen.
- 546. Pulveratella FR. Sppl. 552.
 - Lutcogrisea, squamis fuscioribus, præsertim versus apicem alarum anteriorum & articuli secundi palporum. Von Decolorella durch viel kürzere Flügel, deren vordere am Vorderrande geschwungen, mit schnabelformiger Spitze versehen sind. Die Farbe entschieden gelblicher, matt, gegen die Flügelspitze durch rauhe Schuppen dunkler; Kopf und Palpen am lichtesten weissgelb, ohne rauhe dunkle Schuppen.
 - Fünf Männer von Rodaun, von Tivoli und aus dem Laaerwäldchen; Juli.
 - Ein Weib in FR. Sammlung, welches im Juni bei Tivoli in der näheren Umgebung von Wien gefangen wurde. Staubfarben, in's rehfarbige, wenig glänzend, mit rauheren Schuppen, gegen die Spitze der Vorderflügel deutlicher, hier treten sie auch unordentlich über den Saum hinaus, an der Spitze bis zum Ende der Franzen, gegen den Afterwinkel nur bis zu ihrer Mitte. Die Hinterflügel sind so breit wie die Vorderflügel, ihre scharfe Spitze geht ganz unmerklich und gerundet in den Saum über. Palpenglied 2 ist nach unten abstehend aber nicht divergirend grob braun beschuppt, 3 kürzer als 2.
- 547. Abnormella FR. Sppl. 549. Pavidella v. Heyd. Paupella, von welcher H. Zeller i Exemplar am 19. Mai bei Syrakus fing, scheint mir ein verflogenes Exemplar dieser Art Isis 1847. p. 858.
 Luteseens, alarum anter. marginibus omnibus, costa subcostali tripartita & sub-

dorsali bipartita albis, fusco-cinctis. Kopf und Thorax weiss, Vorderflügel graugelb, alle Ränder und die zwei Mittelrippen weiss, schwärzlich eingefasst, die obere Mittelrippe gabelt sich dreimal gegen den Vorderrand hin, die untere gegen die Flügelspitze zn, so dass sich diese Aeste in der Flügelspitze kreuzen; die Franzen sind an ihrer breiteren Wurzelhälste grob dunkel beschuppt, undeutlich von der Spitze aus in drei Linien divergirend.

Bei Rodaun nächst Wien, von Freiburg und aus Sicilien; im Juli.

- 548. Dissonella FR. Sppl. 553. Subocellea Stph. Wood 1221. Dgl. n. 38. Stt. Infernella Lien. Zell.
 - Albida, alls anter. fusco-irroratis, intus fuscescentibus, lineolis duabus versus apicem nigris, hoc puncto nigerrimo. Schmutzigweiss, die Vorderflügel bräunlich bestaubt, an der schmaleren Innenrandshälte besonders gegen Wurzel und Afterwinkel bräunlich; auf der Mittellängslinie hinter der Mitte zwei braune Längsstrichelchen hinter einander. Die Flügelspitze mit einem tiefschwarzen Punkte, in welchen vom Vorder- und Innenrande je zwei schräge parallele Linien zusammenlaufen. Die Franzen mit drei dunklen Theilungslinien, welche jedoch nur in der Flügelspitze deutlich sind, deren erste am schwärzesten und kürzesten.
 - Aus Oesterreich, von den Alpen und aus England; bei Regensburg im Juli an Obstbäumen. Die Raupe lebt nach Stainton vom August bis in den März als Sackträger an Origanum vulgare.
- 549. Inopella Zell. Sppl. 551. Inulella Curt. Ann. & Mag. Ser. II. Vol. 5. p. 117.
 - Albida, alls anter. fusco-irroratis, linels obliquis albidioribus. Weiss, Vorderflügel braun staubig; diese Atome in unbestimmte Längsstrahlen gehäuft, deren zwei aus der Wurzel, ein schräger auf der Mitte des Innenrandes und ein solcher längs des Saumes. Saum mit dunklen Pünktchen, Franzen mit dunkler unbestimmter Theilungslinie gegen die Flügelspitze.
 - Von Glogau und Neustrelitz. Die Raupe lebt nach Stainton im Winter in den Köpfen von Inula dysenterica; der Schmetterling sliegt im Juni und Juli.
 - Die nun folgenden Arten lassen kaum eine scharfe Trennung von der Gattung Lamprus zu, der einzige Unterschied besteht in dem oft nur ein klein wenig geschwungenen Saume vor der schärferen Spitze der Hinterflügel, während bei Lamprus durchaus kein Einbug vor der runderen Spitze stattsindet. Nach diesen Merkmalen setze ich Proboscidella noch zu Lamprus, während ich die ganz nah verwandte Cinerella hieher ziehe.
 - Vorderflügel gegen den Saum etwas breiter, dieser gerader oder fast geschwungen; Vorder- und Afterwinkel wenig abgerundet, die Franzen gegen letzteren hin wenig länger und unbezeichnet. Hinterflügel breit, vor der nicht sehr scharfen Spitze wenig ausgeschwungen. Palpen gross, aufgekrümmt, Mittelglied länger als das pfriemenförmige Endglied, nach unten schneidig.
- 550. Cinerella L. Mus. Schiff. H. 173. schlecht. Ardeliella H. 437. gut, Weib, welches schmalere Flügel hat als der Mann, doch sind sie auch dafür noch gar zu lang. Spodiella Ti. sind bleiche Exemplare. Griscofusca, sericea. Graubraun, glänzend.
 - Sehr gemein und verbreitet, vom Juni an; auch aus Ungarn, von den Alpen, wo sie erst im Juli fliegt

- 551. Isabella FR. Sppl. 457. Rufescens Haw. Staint. Tinctella Stpb. Wood 1244.
 - Ochracea, puncto centrali obscuriore. Etwas kleiner als Cinerella, derselbe Habitus; die Palpen merklich länger, ihr Endglied um 1/4 kürzer als das Mittelglied, die Fühler sehr undeutlich geringelt, beim Manne stark gewimpert, mit abwechselnd eckig vorstehenden Gliedern.
 - Von Neustrelitz, Wien, Freiburg; auch von Livorno. Die Raupe nach Stainton in England vom Sept. bis zum Mai in gerollten Grasblättern, Der Schmetterling im Juni und Juli.
- 552. Diaphanella Lien. Zell. Is. 1846. p. 285. kenne ich nicht; sie soll etwas breitere Flügel haben, stumpfere Spitze der vorderen, ohne Mittelpunkt, Hinterflügel lichter. Aus Lielland.
- 553. Detersella Zell. Isis 1847. p. 846. Egenella Friv. Sppl. 340.
 - Testacea, thoracis lineis duabus, alarum anter. fascia obliqua pone basin, punctum plicæ & disci, clongata, & costæ limbum versus ochracea. Einige Achnlichkeit mit Lineolella, doch die Vorderflügel mehr gleichbreit, die Hinterflügel vor der scharf vorstehenden Spitze tief ausgebogen. Beinfarben, die Palpen, zwei Längsstreifen des Thorax, ein Schrägband nächst der Flügelwurzel, die zwei gewöhnlichen Punkte, der vordre linenförmig, und alle Rippen, am deulichsten gegen den Saum ockergelb, die graulicheren Hinterflügel gegen die Spitze dunkler ockergelb; die Franzen ockergelblich, die Rippen laufen etwas dunkler in sie aus, unbezeichnet; die Fühler scharf schwarz und weiss geringelt, die Palpen sehr lang aufsteigend, das pfriemenförmige Endglied fast länger als das Mittelglied.
 - H. Lederer erhielt 3 Exemplare von Amasía, H. Zeller fand sie Ende Juni bei Syrakus.
- 554. Lincolella Metzn. Sppl. 456.
 - Testacea, inter costas elevatas late cervina, costis in limbo puncto magno nigro terminatis; elliis lineis duabus percurrentibus obscurloribus. Etwas grösser als Cinerella, mit deutlich schmaleren längeren Flügeln. Vorderflügel bleichbeinfarben, zwischen den stark erhabenen Rippen rehfarben. Ein schwarzer Punkt auf der Querrippe und grosse auf der Saumlinie am Ende jeder Rippe. Die Franzen mit zwei deutlich dunkleren Theilungslinien. Auch die Rippen der Hinterflügel auf der Saumlinie dunkler. Mittleres Palpenglied etwas höher als bei Cinerella. Das Weib hat schmalere Flügel, die hinteren etwas brauner.
 - Bei Frankfurt a.O. im April an Calamagrostis epigaeos; 6 Exemplare.
- 555. Lutatella Metzn. Sppl. 467.
 - Grisco-ferruginea, alls anter. sulcatis, puncto nigro pilcæ, altero disci, seriatis limbi, fascia angusta pone medium bidentata pallida. Bräunlich rostfarben, der vordre obere der drei Punkte fehlt, schwarze Saumpunkte und doppelte Theilungslinie der Franzen. Das lichte Querband ist sehr fein, saumwärts zwei stumpfe Zacken bildend. Hinterflügel grau, mit rothgrauen, von zwei Theilungslinien durchzogenen Franzen. Palpenglied 2 viel länger als 3.
 - Aus Norddeutschland und von Frankfurt a.M. Mitte Juli.
- 556. Triannulclia m. Sppl. 458. ? Inornatella Dgl. n. 73.
 - Testaceofusca, inter costas elevatas obseurior, punctis limbalibus & tribus disci, utrinque albido terminatis, nigerrimis. Habitus von Cinerella, doch sind die Flügel viel schmaler und länger, noch schmaler als bei Lineolella, aber mit nicht so schrägem Saume. Die Farbe ist frischer braun, mehr in's Kupferrothe als bei Cinerella, die Rippen und beide Theilungslinien der

Franzen nicht so deutlich als bei Lineolella. Alle drei Mittelpunkte sind langgezogen, besonders der gegen den Innenrand, welcher der Wurzel näher steht, und an beiden Enden weisslich aufgeblickt.

Aus Ungarn, beide Geschlechter, die Weiber mit noch schmaleren Flügeln, 4 Exemplare; auch von H. De la Harpe aus der Schweiz.

557. Maculosella FR. — Sppl. 463.

Ochraceogrisca, punctis limbalis & disci tribus nigris, umbra fusca in medio marginis anterioris. In der Regel etwas kleiner als folgende ihr äusserst nahe Art; Kopf und Thorax gelblicher, die Vorderflügel mit einer unbestimmt dunkleren Stelle von der Mitte des Vorderrandes bis zum Mittelpunkte; ihre Farbe gegen die Wurzel etwas lebhaster, röthlicher.

Nur von den Alpen; im Juli.

558. Tripunctella WV. — F. — H. 217. Vorderflügel zu wenig spitz, Franzen zu licht, Hinterflügel viel zu blaugrau. Sppl. 462. Weib. Diese Abbildung ist gar nicht überflüssig; die Gestalt des Mannes gleicht jener von Maculosella.

Fuscogrisca, punctis limbalibus & 3 disci nigris. Graubraun mit den drei Punkten, deren oberer vorderer etwas weiter wurzelwärts steht und Saumpunkten.

Auf auch niedereren Bergen; Juli und August; ziemlich verbreitet.

559. Rasilella FR. - Sppl. 459.

Cinerea, punctis 3 disci & quarto versus basin maximis maculæformibus nigris, striga obtuse fracta ad 3/4, altera limbali albidis, ciliis linea pone basin nigerrima, angulum ani non attingente. Etwas kleiner als Cinerella, mit viel geschwungenerem Saume und schärferer Spitze ier Vorderfügel; diese sind aschgrau, stark braun gewölkt, die 3 Punkte sind fleckenartig, die beiden vorderen fast zu einer Schrägbinde verbunden, näher der Wurzel noch ein grosser Längsfleck; bei 3/4 der Flügellänge ein stumpf gebrochenes lichteres Querhand, dieselbe Farbe hat der Saum. Die Franzen führen näher der Wurzel eine dicke und scharf schwarze Theilungslinie, welche aber den Asterwinkel bei weitem nicht erreicht.

Aus Ungarn, 2 Exemplare.

560. Dimidiella H. 253. - Mus. Schiff.

Vitellina, alarum anteriorum margo anterior ultra medium & limbus late fusca, macula marginis interioris minor fusca, stigmata tria nigra. Dottergelb, Hinterleib und Hinterflügel braungrau, Vorderflügel violettbraun mit gelber Strieme, welche den Innenrand an der Wurzel nnd hinter der Mitte, den Vorderrand hinter der Mitte erreicht und die 3 tiefschwarzen Punkte einschliesst.

Wien, Laybach; bei Regensburg nach der Heuernte auf Wiesen nicht selten, zugleich mit Ictella.

561. Costiguttella Lien. Zell. Is. 1846. p. 290.

Vitellina, alls anter. dilute fusels, macula magna costali ante apleem vitellina, punctis tribus disci nigris. Gleich der Dimidiella, das Gelb der Vorderflügel beschränkt sich aber auf einen grossen Vorderrandsfleck und einen kleinen Innenrandswisch an der Wurzel.

Aus Liefland.

562. Gerronella Zell. — Sppl. 464. — Dgl. n. 74. — St.

Ochracea, fusco-nebulosa, fascia media obliqua & antelimbali obscurioribus, macula costali ante apicem pallidiore. Etwas grösser als Dimidiella, der Saum der Vorderfügel geschwungen, daher der Habitus mehr von Rasilella, doch die Spitze nicht so scharf. Röthlichockergelb, braun bestaubt, eine Schrägbinde durch die Flügelmitte und eine breitere vor dem Saume am dunkelsten, zwischen beiden ein Vorderrandssleck und die Wurzelhälfte der Franzen lichter gelb. Palpenglied 3 mit braunem Ringe vor dem Ende, Schienen mit zweien, Tarsen mit dreien, der dritte am dunkelsten und breitesten.

Zwei schlechte Exemplare in FR. Sammlung von Neustrelitz und aus dem Banate; in England im Juli an Farrenkraut.

563. Cervinella Eversm. p. 583. n. 20. - Sppl. 465.

Ochracca, alarum anter. fascia ad 1/3 obliqua, ad 2/3 lunata; convergentibus albis. Ockergelblich, Kopf, Thorax und Wurzel der Vorderflügel röthlicher, Vorderflügel mit einem weissen Schrägband bei 1/3 und solchem gebogenem bei 2/3, welche gegen den Innenrand convergiren; Wurzel der Franzen weisslich; Hinterflügel grau.

Im Juni in den Vorbergen des Ural.

564. Flavedinella FR. - Sppl. 460. - Kollarella Costa. - Luteella Dup. - Walckenaerana Dup.

Tortriciformis, sulphurea, alarum anter. fascia media & apice ante cilia longissima ferruginea. puncto ad 1/4 & lunula media nigris. Wicklerförmig, die Franzen ungemein lang, auf den Vorderflügeln bis zur Mitte des Vorderrandes reichend. Schwefelgelb, die Vorderflügel mit rostbraunem, vertikalem Querband hinter der Mitte und solcher Spitze vor den gelben Franzen. In der Mittellinie bei 1/4 ein schwarzer Punkt, im Querband ein Mond, auf den Hinterflügeln Rippe 3 u. 4 auf gemeinschaftlichem Stiele, ebenso 6 u. 7, 5 fehlt.

Aus Frankreich und Ungarn.

Genus LXVIII. MESOPHLEPS.

565. Silacella H. 117. — Dup. — Deplanella H. 274. unter welchem Namen kleine Exemplare der Silacella in FR. Sammlung stecken, kann gewiss nicht hieher gehören.

Citrina, alarum anter. marginibus ferrugineis, punctis 3 disci nigris. Lebhaft gelb, alle Ränder der Vorderslügel, mit Ausnahme der Wurzelhälfte des Vorderrandes rostroth bestaubt; die 3 Punkte schwarz.

Wenig verbreitet, meistens nur einzeln; im Juni an Bergabhängen, bei Regensburg, Wien und in Ungarn.

Genus LXIX. EUPLEURIS.

- 566. Cœnulentella FR. Sppl. 562. Cytisella Curt. 671. gut. Dgl. n. 60. Fuscipennis Westw. & Humphr. Walkeriella Dgl. St. Picaepennis Stph. Mus.
 - Olivacea, linea obliqua alba a 2/3 marginis anterioris versus angulum ani. Mit etwas kürzeren Flügeln als die drei anderen Arten. Kopf, Thorax und Palpen beinfarben, Vorderflügel olivengrünlich, gegen den Vorderrand braun, an diesem der Schrägstrich und drei kaum zu entdeckende Punkte weiss. Die Franzen mit zwei dunklen Theilungslinien und solchem Ende.
 - t Exemplar in FR. Sammlung; in Mecklenburg um Wachholder; in England.
- 567. Kefersteiniella Mann. Sppl. 561.
 - Luteogrisea, striolis albis 7 apienlibus: 4 costalibus, prima parum longiore, opposita; 3 limbl. Vielleicht nur Abänderung von Striatella; Farbe und Zeichnungsanlage dieselbe, letztere aber viel undeutlicher und weniger. Die zwei Längsstriche kaum durch einige Punkte angedeutet, die vier Vorderrandsstriche sehr klein, besonders der erste bei weitem nicht so weit gegen die Mitte des Saumes hingezogen; die beiden den Saum durchschneidenden scharf und deutlich. 1 Exemplar von H. Mann aus Oberitalien.
 - 1 Exemplar von H. Mann aus Oberitalien.
- 563. Striatella WV. H. 288 schlecht. Sppl. 563.
 - Luteogrisea, lineis duabus longitudinalibus, puncto pone medium (nigro-pupillato), striga pone medium transversa, acutangula, interrupta, lineolis 3 costalibus, duabus limbalibus albis, ciliorum lineis 4 dividentibus & apice fuscis. Gelbgrau, zwei Längslinien aus der Wurzel, hinter deren oberer ein schwarz gekerntes Fleckchen, 2-3 Schrägstriche durch den Saum, 4 am Vorderrande vor der Spitze, deren erst sich fast mit dem oberen des Saumes verbindet, und nach einer Unterbrechung sich spitzwinklig zum Innenrande bricht. Franzen mit 4 dunklen Theilungs - und solcher Endlinie, die erste Theilungslinie schwärzer, die 3 anderen genähert.
 - Von Mitte Mai bis in den August häufig an Chrysanthemum corymbosum, sich nach dem Auffliegen immer wieder an dieselbe Pflanze setzend.
- 569. Lincatella Koll. Sppl. 560.
 - Griscolutea, vitta nivea e basi, limbum versus furcata, fusco-tripunctata, striga pone medium transversa, acutangula, interrupta¢ lincolis tribus costalibus, duabus limbi niveis, ciliorum lineis duabus dividentibus & apice fuscis. Gelber als Striatella, mit mehr Weiss; ein solcher Längsstreif aus der Mitte der Wurzel, der sich nach hinten gabelt, jeder Arm mit braunem Punkte, der obere noch mit einem solchen Punkte am Ende, die Franzen nur mit 2 dunklen Theilungs- und solcher Endlinie.
 - 3 Exemplare aus Oberitalien von II. Mann.
- 570. Meridionella m. Sppl, 595.
 - Cinerea, alarum anter. vitta costali lata lutea, apice albo-striolato, punctis disci 3 magnis nigris. Hat auf den ersten Blick einige Aehnlichkeit mit Gelechiα 5 punctella Mann und weicht in der Färbung von den verwandten Arten sehr ab. Kopf und die lange Behaarung des mittleren Palpengliedes weiss. Vorderlügel aschgrau, der Vorderrand breit rostgelblich lehmfarben, an der Spitze

durch drei Zacken der Grundfarbe unterbrochen. Eben solche Beschuppung an der Wurzel der Franzen und auch hier von drei weisslichen Schrägstreifen unterbrochen. Die drei schwarzen Längspunkte des Discus stehen in zwei lichter grauen Strahlen.

Ich glaube diese Art von H. Lederer aus Spanien in Händen gehabt zu haben.

571. Exustella Zell. Is. 1847. p. 820.

Thorace, capite palpisque albis, alls anter. fusco-luteis, vitta costali ultra medium producta, linea obliqua pone medium & ciliis albis, his ter nigro-sectis, in apice alæ exustis. Gehört gemäss der nicht comprimirten Borsten des zweiten Palpengliedes und der abgerundeten Spitze der Vorderflügel hieher und nicht zu Sophvonia. Braungeld; Kopf, Palpen, Thorax, ein breiter Streif am Vorderrand der Vorderflügel, in der Mitte diesen verlassend, eine Schräglinie bei 2/3, ein Mond auf dem Afterwinkel und die Franzen weiss. Letztere mit 3 dunklen Theilungslinien, deren erste schärfer und schwärzer und in der Flügelspitze von einem dunklen Schrägwisch durchschnitten ist.

Von H. Zeller aus Süditalien, von H. Mann aus Oberitalien im Juni und August.

Genus LXX. CHELARIA.

572. Conscriptella H. 283. — Conscripta Haw. — Rhomboidella Stph. — Wood 1225. — Hübnerella Staint. Cinerea, macula costali magna lineolaque apicali nigerrimis. Blassgrau, auf der Mitte des Vorderrandes ein tief schwarzer grosser Fleck und ein solches Strichelchen in der Spitze. August und Sept. in Gebüsch. Neustrelitz, Danzig, Regensburg, Freiburg. Raupe auf Hasel.

Genus LXXI. RECURVARIA.

- 573. Leucatella L. H. 146. Leucatea Haw. Albocingulella Dup. pl. 298. f. 13.
 Capite & palpis albis, alis anterioribus nigris, fascia pone basin lata & maculis duabus oppositis ante apicem albis. Kopf und Palpen weiss. Vorderfügel schwarz, ein Querband nächst der Wurzel und zwei Gegenflecke vor dem weissen, schwarz punktirten Saume weiss. Man fängt sie im Juni und Juli nicht selten an Birnbäumen; ich erzog sie einmal häufig aus den zusammengesponnenen Trieben einer niederen Pflanze; ich denke es war Genista tinctoria.
- 574. Nigricostella FR. Sppl. 494.
 Grisea, nigro-irrorata, alarum anter. disco magno luteo nigro-tripunctato, palporum articulis 2 & 3 albis, nigro-biannulatis. Nur halb so gross als Leucatella, grau, schwarz bestaubt, diese Farbe wird auf den Vorderflügeln durch lehmgelben, ockergelb gemischten

Discus nur auf den Vorderrand und das Spitzendritttheil beschränkt. Die 3 typischen Punkte stehen in gelbem Grund. Bei den dunklen Exemplaren findet man, dass die gelbe Farbe sich auf den Umkreis der typischen Punkte, einen Läugsstreif der Falte, einen kürzeren vor ihm und auf die Gegenslecke beschränkt. Die Palpen haben zwei schwarze Ringe an Glied 2 u. 3.

Bei Wien und in England, im Mai und Juni.

Genus LXXII. PARASIA.

575. Paucipunctella Zell, Is. 1839. p. 202. - Sppl. 557.

Grisea, nigro-irrorata, alarum anter. linels longitudinalibus & fascia obsoleta ochracels; punctis 4-5 nigris. Braungrau mit 3 lehmgelben Längsstreifen aus der Wurzel der Vorderflügel, deren mittlerer sich in der Flügelmitte gabelt und zwei schwarze Punkte vor der Gabelung, 2 auf dem vorderen Aste der Gabel führt; meist noch zwei schwarze Wische auf dem Wurzeldrittheil des vordersten Längsstreifs. — Stark geflogene Exemplare sind bleich lehmgelblich, wodurch die schwarzen Punkte deutlicher hervortreten.

Ziemlich verbreitet und in kleinen Gesellschaften im Juni um Epilobium.

- 576. Metzneriella Staint. Paucipunctella Dougl. Ent. Trans. sp. 42. (non Metzn. Zell. secund. Staint.) — Falciformis Wood 1241. gut. — Silacea var. β Haw.
 - Ochracea, alls poster. omnino —, anterioribus inter costas plumbels, vitta obliqua ochracea ante limbum plumbeum, punctis 2 disci nigris. Ich halte mehrere Exemplare, welche ich im Juni aus überwinterten Köpfen von Centaurea scabiosa erzog, für hieher gehörig. Sie ändern in der Grösse wie Lappella, und unterscheiden sich von dieser vor Allem durch die nach hinten weniger erweiterten Hintersugel, deren Saum vor der längeren Spitze schwärzer und nicht mit einer vortretenden Ecke versehen ist. Die Vordersugel erscheinen durch häusige bleigraue Schuppen so dunkel, dass die rostgelbe Grundfarbe nur in drei Längsstreisen aus der Wurzel übrig bleibt, deren mittlerer, breitester die Falte einnimmt und einen schwarzen Punkt führt, deren vorderer sich mehrsach in den Vorderrand gabelt; vor dem ganz bleigrauen Saume laust mit ihm parallel ein rostgelbes Schrägband, aus vielen rostgelben ungleich langen Schrägstrichelchen zusammengesetzt, auf dem am weitesten wurzelwärts vortretenden dieser Strichelchen einen tief schwarzen Punkt führend.
- Lappella L. Zell. Ent. Z. 1842. p. 259. Dgl. n. 41. Aestivella Zell. Is. 1839. Sppl. 559. Silacella Steph. Wood 1236. ungenügend.
 - Ochracea, alls anter. ferrugineo —, parcius plumbeo-mixtis, punctis disel & (rarius 3) nigris. Ockergelb, rostbraun wolkig, am dunkelsten längs des Saumes und bei 2/3 des Vorderrandes. Die bleigrauen Schuppen sind so sparsam eingemengt, dass die Vorderflügel selten etwas längsstrahlig erscheinen. Die beiden Punkte sind deutlich, der dritte (dem vorderen oberen der typischen entsprechend) selten angedeutet.
 - Ich habe diese Art immer nur einzeln im Juni und Juli gefangen, in FR. Sammlung ist sie als auf Schilf lebend angegeben; nach Linne's, Zellers u. A. sicheren Beobachtungen lebt die Raupe den Winter hindurch vom Oktober bis in den April in den Köpfen der Klette.

578. Carlinella Dgl. n. 99. - St. - Aestivella Sppl. 558. - Lappella var. & Zell.

Ferruginea, alls anter. Inter costas plumbels, vitta ante limbum obliqua pallidlore, punctis typicis nullis. Düsterer als Lappella, mit weicher sie in der Form, namentlich der Hinterflügel übereinstimmt. Die rostgeibe Farbe bleibt nur in Längsstrahlen übrig, weil die Zwischenräume der Rippen gleichmässtg bleigrau beschuppt sind. Nur längs des Saumes bleibt ein Schrägstreif etwas bleicher als die Grundfarbe. Die typischen Punkte fehlen ganz.

Von Regensburg und Frankfurt a.M. In England lebt die Raupe vom Oktober bis zum Februar in den Köpfen der Carlina vulgaris.

579. Neuropterella FR. — Sppl. 556. — Dup. Sppl. pl. 72. f. 1. — Zell. — Dgl. n. 43. — St. — Gry-phipennella Mus. Mazzola.

Lutea, alls anter. fusco-costatis, versus apicem & marginem anteriorem ferruginels. Lebhaft ockergelb, Rippen fein und der Saum schiefergrau oder braun. Das Rostrothe unbestimmt vertheilt; am deutlichsten der Vorderrand nächst der Wurzel und ein Schrägband von 1/3 des
Vorderrandes gegen den Asterwinkel; am lichtesten gelb die Mittelzelle, gewöhnlich mit braunem Mittellängsstrich. Palpen viel dunkler, grauer als die Vorderflügel.

Aus Ungarn und von Wien, auch in England; Juli und August.

580. Aprilella Mann. - Sppl. 963.

Citrina, alls anter. fuscis, strigis citrinis, cinnamomeo-cinetis. Lebhast rosigelb, ein Längsstrich der Falte, ein Fleck auf 1/4 des Vorderrandes, ein grösserer auf seiner Mitte und ein Schrägsleck längs des Saumes citrongelb, mit sehr lebhastem Zimmtroth eingesast, alles aber ohne scharse Grenzen. Hinterstügel grau; Franzen mehr rostgelb. Von Lappella durch viel lebhastere Farben und kürzere Palpen unterschieden.

Von Brussa; Kindermann,

Genus LXXIII. LECITHOCERA.

581. Luticornella FR. - Zell. Is 1839. - Sppl. 645.

Nigrofusca, antennis incrassatis vitellinis, palpis, fronte & orbita luteis. Schwarzbraun, die verdickten Fühler dottergelb; Palpen, Stirne und obere Orbita rostgelb. Aus Ungarn und von Wien.

Genus LXXIV. CALOTRYPIS.

Alæ anter. apice acuminato-falcato. Vorderflügel mit sichelförmig umgebogener scharfer Spitze.
 Hligerella H. 233. kenntlich, die Spitze der Vorderflügel nicht sichelförmig genug, die zwei Schuppenzähnchen am Innenrande nicht angegeben; sie gehen sehr leicht verloren.

Luten, ferruginco-nebulosa, alis anter. puncto disci ad 1/8 & 2/3, cillis ter fusco divisis. Ledergelb, Vorderflügel stark rostgelb wolkig; in der Mittellangslinie bei 1/3 u. 2/3 je ein schwarzer Punkt, von letzterem ein brauner Schrägwisch zum Asterwinkel, an welchem die Franzen von drei eisengrauen Linien getheilt sind.

Ziemlich verbreitet, doch selten; im Juli; die Raupe nach Stainton im Mai zwischen den Blättern von Aegopodium podagraria.

II. - - - obtuso. Vorderflügel mit abgerundeter Spitze.

583. Scurella FR. — Sppl. 968.

Ferrea, capite & maculis & alarum anter. ochracels, his intermixtis albis; elliorum linea exterior dividens late albo-interrupta. Eisenschwarz, der Kopf und 4 rundliche Flecke der Vorderflügel ockergelb, zwischen letzteren weisse Flecke. Die Franzen mit 2 dunklen Theilungslinien, deren äussere in der Mitte breit weiss unterbrochen ist.

Im Juli und August in den österreichischen Gebirgen (Schneeberg), auch am Bernina-Pass in der Schweiz 7000'.

584. Dentosella FR. - Sppl. 967. - Insecurella Staint.

Grisca, alis anter. ochracco-nebulosis, puncto pone medium nigro, etilis obscuris, lineis dividentibus duabus percurrentibus. Fast nur halb so gross als vorige, lichter grau, Kopf und Thorax fast weiss; die Vorderflügel unbestimmt ockergelb wolkig, hinter der Mitte mit scharf schwarzem Mittelpunkt, welcher nach vorne weiss umzogen ist; die dunklen Franzen mit 2 durchlausenden schwarzen Theilungslinien.

Bei Wien im Mai und Juni; auch in Norddeutschland und England, hier im Juli und August.

585. Pontificella II. 181. — Tr. — Zell.

Plumbea, alarum anter. fasciis 4 irregularibus aurantiacis, posteriore extus albo-terminata. Bleiglänzend, die Vorderflügel mit 4 breiten, unregelmässigen, zum Theil verbundenen orangegelben Vertikalbinden, deren hinterste saumwärts weiss begrenzt ist.

Mehr in Süddeutschland; von Mitte Mai bis Ende Juní. Bei Regensburg an einer kleinen Stelle alljährlich in Unzahl, an einigen anderen nur einzeln; immer an den südlichen Abhängen des Jurakalkes.

Genus LXXV. MOMPHA.

- I. Atræ, alæ anter. macula disci pone medium & lineola plicæ ante medium nivels. Schwarz, die Vorderflügel mit weissem Fleckchen hinter der Mitte des Discus, und solchem feinen Längsstrichelchen vor der Mitte der Falte.
- 586. Langiella H. 187. Tr. Zell. Niveipunctella Staint, Comp. I. Sppl. 966.

Macula disci subverticalis, subtridentata. Der Mittelsleck höher als breit, beiderseits undeutlich dreizackig. Die Fühler in gewisser Richtung an der Endhälste schwarz und weiss geringelt.

Ziemlich verbreitet, Anfang Juni und Anfang August. Die Raupe im Juli in Epilobium grandistorum. Da H. Stainton in der zweiten Ausgabe seines Compan. die Niveipunctella der ersten Ausgabe selbst einzieht und dafür Langiella setzt, so erkennt er beide als identisch an.

587. Fulicella v. Heyd. - Langiella Sppl. 965.

Macula disci pyramidali, apice versus apicem alæ reflexa. Der Mittelfleck pyramidalisch, seine Spitze gegen ein kleines Fleckchen vor der Flügelspitze hin weit vorgekrümmt.

Von H. v Heyden bei Frankfurt a. M.

- II. Alæ anter. nigricantes, faselis duabus introrsum convergentibus, plus minus interruptis albis. Vorderflügel schwärzlich mit zwei gegen den Innenrand convergirenden weissen Querbinden, welche oft stark unterbrochen und undeutlich sind, am meisten bei Conturbatella.
 - Capite plumbeo, alarum anter. tertio basali cinereo-mixto. Kopf bleigrau, Wurzeldritttheil der Vorderflügel aschgrau gemischt.
- 588. Sturnipennella Ti. Permutatella FR. Sppl. 969.

Die Vorderstügel lang und schmal, die Franzen in der Flügelspitze mit 2 deutlich dunkleren Theilungslinien, welche gegen den Afterwinkel hin divergiren und bald verschwinden. Vorderstügel bei 1/3 u. 2/3 mit breit weisser unbestimmter Schrägbinde, welche gegen den Innenrand zu convergiren. Die vordere breiter, grauer, gegen den Innenrand breiter und wurzelwärts vertriebener. Stirne weisslich; um die Flügelspitze herum unbestimmte weisse Längsstrichelchen. Die hintere Binde bisweilen in der Mitte unterbrochen, die Längssalte und ein durchlausender Mittellängsstrahl tief schwarz.

Abgebleichte, etwas verslogene Exemplare, deren Franzen desshalb nicht mehr die beiden dunklen Theilungslinien zeigen und deren hinteres Querband öster unterbrochen ist, stecken bei FR. als Sturnipennella.

Ziemlich verbreitet, im Mai, dann im Juli und August gesellschastlich; in Schlägen mit Epilob. angustifol.

- Alis anter. ferrugineo-mixtis palpis albidis, articulo ultimo nigro-annulato.
 Vorderflügel mit rostfarbiger Mischung. Palpen weisslich, ihr Endglied schwärzlich geringelt.
- 589. Divisella Wocke. Sppl. 970.
 - Capite & thorace carnels, alarum anter. margine interiore macula basali & media cohærentibus niveis, media puncto medio nigro. Der vorigen ähnlich, die Flügel scheinen mir etwas breiter. Kopf und Thorax schmutzig fleischfarben, der Innenrand der Vorderflügel bis zur Mitte breit weiss, eigentlich aus zwei weissen Flecken gebildet, deren hinterer einen schwarzen Kern hat. Ein breit rostgelblicher Mittellängsstreif vor und hinter dem hinteren Querbande.

Im April und Mai bei Regensburg, Frankfurt a.M. und Breslau. Selten.

- 590. Gibbiferella Zell. Is. 1839. p. 213. Sppl. 971. Lacteella St. Wood 1208 schlecht. Basi-pallidella St.
 - Capite & thorace albidis, alls anter. macula humerall albida. Der vorigen sehr nab, vielleicht nicht specifisch verschieden. Der weisse Innenrand der Vorderflügel ist auf die Wurzel beschränkt, statt des zweiten findet sich graue und rostfarbige Mischung, in welcher ein grösserer schwarzer Fleck steht; das hintere Querband ist unterbrochener und abgesetzter. Die Flügel scheinen mir kürzer.

Aus Böhmen und Schlesien, von Wien und Regensburg; Mai und Juni.

591. Conturbatella II. 450. — Tr. — Zell. Is. 1839.

Fronte albida, macula humerali & fascia anteriore obsolete albidis, posteriore

in maculam costalem maximam, oppositam parvam divisa, punctis limbi albis.

Die grösste Art der Gattung, nur die Stirne weisslich, die Vorderstügel sehr dunkel schwärzlich, blaugrau gemischt, ausser dem grösseren Costalsteck bei 2/3 und dem weiter wurzelwärts stehenden, kleinen, vertikalen Gegensteck und einer Fleckchenreihe um den Saum mit sehriwenig weisser Einmischung. Vom Schneeberg, aus Bayern, und vom Spitzberge in Schlesien; im August an Epilob. angustifol.

rient in an armed restriction trains Ser

- III Lutescens, alls anter. ochraceo aut fusco-nebulosis, macula nigriore in medio marginis interioris. Lehmgelblich; ockergelb oder braun wolkig, der dunkelste Fleck etwas hinter der Mitte des Innenrandes.
- 592. Epilobiella WV. Tr. FR. t. 73. 74. St. Fulvescens Haw. Stph. Nebulella Stph. Vom Mai bis in den Juli. Dic Raupe häufig in den Spitzen des Epilobium grandislorum. Sehr verbreitet.
- IV. Grisco-fusca, alls anter. tuberculis 4 (1, 2, 1) magnis nigris. Graubraun, die Vorder-flügel mit 4 grossen, rundlichen Schuppenhöckern.
- 593. Rhammiella Zell. St. Sppl. 792. Lophyrella Dougl. Zool. 1270. Im Juni und Juli um Rhamnus.

Genus LXXVI. PANCALIA.

- Nigro-metallicæ, alls anter. aurels, fascia pone basin obliqua guttisque ö argentels. Alle sind metallisch schwarz, die Vorderflügel braungolden, mit dunklerer Einfassung, ein Schrägband nächst der Wurzel und 5 Tropfen silbern.
- 594. Leuwenhækella WV. H. 261. schlecht. Wood 1380. St. Schmidtella Tr. Minor, antennis ante apicem albis, gutta dorsalis penultima verticalis. Kleiner, das Goldbraun der Vorderflügel dunkler, ihr vorletzter Dorsalfleck vertikal; die Fühler vor dem Ende breit weiss.
 - Ziemlich verbreitet; im Mai und August nicht selten. Liefland, Wien, Ungarn, Regensburg.
- 595. Latreillella Stph. Wood 1381. St. Major, antennis nigris, gutta dorsalis penultima obliqua. Grösser, das Goldbraun lichter, der vorletzte Dorsalsleck etwas schräg; die Fühler ganz schwarz. Im Mai auf Wiesen nicht selten. Dresden, Laibach, Regensburg.
- 596. Nodosella Mann. Sppl. 964.
 Major, antennis medio clavato-incrassatis, gutta dorsali penultima obliqua. Der Leuwenhoekella sehr nah. Die Grundfarhe der Vorderfügel viel dunkler braun, die Silberslecke mehr tropfenartig erhoben, der kleine auf der Mitte des Innenrandes fehlt, die Fühler hinter der Mitte durch abstehende Schuppen verdickt, das Stück vorwärts davon an der Wurzel weiss.
 - H. v. Kiesenwetter fand diese Art am Mont Serrat in Spanien, H. Mann in Oberitalien.

Genis LXXVII. CYPHOPHORA

597. Ideel Zell, Is. 1839. - Sppl. 921.

Alis anter. aureo-ochracels, cupreo-mixtis, tuberculis duobus seabris, altero in media plica, altero pone medium disci. Körper dunkel. Vorderflügel goldigockergelb mit kupferigen oder stahlblauen Längsstrahlen, besonders am Vorderrande und in der Falte. In der Mitte der letzteren und gegen den Afterwinkel ein grosser, tropfenartig erhabener, rundlicher, kupferiger Höcker. Aus den schlesischen und österreichischen Gebirgen. Ende Mai und Anfang Juni Abends um Himbeergesträuch.

Genus LXXVIII. CYCNODIA.

598. Cygnipennella H. 207. — Zell. Is. — St. — Cygnipennis Stph. — Cygnella Tr. — Nivella Mus. Schiff. Nivea, alis posterioribus griscis, cillis albis. Schneeweiss, die Hinterflügel graulicher, mit weissen Franzen.

Mitte Mai auf Wiesen, ziemlich verbreitet; H. Stainton entdeckte die Raupe im April und Mai in den Blättern der Dactylis glomerata.

Hier muss ich noch eine Art erwähnen, welche ich fig. 427. 428 abgebildet, aber nun nicht mehr vor mir habe. Ich hielt sie damals für eine Depressaviα, möchte sie aber jetzt zu Gelechia ziehen.

599. Ratella m. - Sppl. 427, 428.

Caput & thorax alba, alarum anteriorum iutescentium margo anterior basi crasse niger, puncta duo anteriora verticalia, posterior pone medium. Kopi und Thorax weisslich, die Vorderflügel-mit schwarzem Fleck an der Wurzel des Vorderrandes, schwächerem in seiner Mitte, die zwei vorderen Punkte stehen vertikal untereinander. Angenehm lehmgelb, Kopi und Thorax nebst den ganzen Palpen weisslich, Fühler schwarz. Die Vorderflügel mit schwach staubiger Andeutung des Querstreifs bei 2/3, unbestimmten Fleckchen des Saumes, deren drei sich in den Vorderrand herumziehen. Hinterflügel blassgrau mit lehmgelben Franzen.

Vier Exemplare von H. Lederer, welcher sie bei Ronda auf einer Viehweide Ende Juni entdeckte; dem einen Exemplare fehlt der untere der beiden vorderen Punkte.

Genus LXXIX. HYPATIMA.

- 600. Inunctella Ti. Zell. Is. Sppl. 419.
 - Griscoochracea, puncto centrali fusco. Habitus von Mouffetella, um 1/3 kleiner, mit etwas kürzeren Flügeln. Palpen aufsteigend, Endglied viel kürzer als das Mittelglied, spitz. Licht kaffebraun, die Flügel stark gerippt, die vorderen rauher beschuppt, mit sehr undeutlichen Saumpunkten und dunklem Mittelfleck hinter der Mitte. Fühler dicker und stärker sägezähnig als bei Mouffetella. Ockerbräunlich, die Vorderflügel mit dunklem Punkte hinter der Mitte, die Hinterflügel braungrau.

Von Glogau und Dresden; um Erlen.

- 601. Mouffetella Zell. Isis 1839. p. 194. Sppl. 357. non 1846. vix L. Der Name wird geändert werden müssen. II. 245. gehört zu Gelechia mouffetella.
 - Grisco-cinerca, alts anterioribus punctis disci 5 nigris. Stirne doppelt so breit als der Durchmesser eines Auges, kuglig, mit ganz anliegenden Haaren. Haare des ersten Fühlergliedes hängen über die Augen herab. Palpen ziemlich lang, sichelförmig, Glied 3 gut halb so lang und etwas dünner als 2. Keine Nebenaugen. Vorderflügel mit 11 Rippen, 10 bis fast zur Wurzel, 2 sehr gekrümmt; Hinterflügel mit 8: 3 + 4. Bräunlichgrau, die Vorderflügel mit fünf schwarzen Punkten, die hintersten beiden gewöhnlich zu einem Monde verbunden.

Neustrelitz, Regensburg, Wien; Juni um Fichten.

- 602. Phycidella Ti. Zell. Is. 1839. Sppl. 385.
 - Cinerea, alls anterioribus fascia pone basin alba, limbum versus nigro-cineta, punctis disci pone medium duobus nigris. Stirne doppelt so breit als der Durchmesser eines Auges, kuglig, anliegend behaart; kein Nebenauge, Palpen sichelförmig aufsteigend, ziemlich lang, nicht stark gekrümmt, Glied 3 über halb so lang, wenig dünner als 2, spitz. Alle Flügel breit lanzettförmig, die hinteren wenig schmaler, aber viel kürzer als die vorderen, alle mit scharfer Spitze. Vorderflügel mit 11 Rippen, nur 6 u. 7 gegabelt. Hinterflügel mit 3 u. 4 aus Einem Punkte, 5 u. 6 aus der vorderen Hälfte der Mittelzelle. Mittelspornen der aussen langhaarigen Hinterschienen dicht hinter der Mitte. Aschgrau, die Vorderflügel mit weissem Querband bei 1/3, welches saumwärts scharf dunkel begrenzt ist.

Bei Glogau in Birkengehölz, auch aus Sicilien und Ungarn.

Genus LXXX. PYRODERCES.

603. Argyrogrammos Zell. Is. 1847. p. 37. — Sppl. 1000. — Goldeggiella FR.

Alls anter. ochraceis, argenteo irregulariter strigosis. Lebhaft ockergelb, die Vorderflügel mit unregelmässigen Silberstreifen, zwei schräge vor der Mitte, am Vorderrande der Wurzel näher, ein ihnen entgegengerichteter von 2/3 des Vorderrandes und der Saum am deutlichsten.

Aus Italien, Mitte Mai; aus Kleinasien, im September.

Genus LXXXI. TICHOTRIPIS.

604. Testacella H. 326. - Zell. - Dup. Sppl. - Fasciculellus Stph. - Chaerophyllellus St.

Fusca, alls anter. rubenti-testaceo-marmoratis, fascia media lata obscurlore, pone quam punctum disci album, margine interlore dentibus 4 squamosis, primo majore. Braun, die schmalen Vorderflügel röthlichgrau marmorirt, mit breit dunklerem Mittelquerband, an dessen Saumrand ein weisser Punkt steht. Auf dem Innenrand vier weit vorstehende grosse Schuppenzähne, von der Wurzel zur Spitze an Grösse abnehmend. Die Spitze scharf, etwas sichelförmig, die Franzen hier mit 2 dunklen Theilungslinien.

Ziemlich verbreitet, doch einzeln, vom Juni bis in den Oktober, dann überwinternd im ersten Frühling; die Raupe vom Juni bis in den September an Chaerophyllum sylv. u. a. Dolden.

Genus LXXXII. CHIONODES.

605. Triguttella Dup. — FR. t. 72. f. 3. — Scopolella H. 246. — Zell. Is. 1839. p. 193.

Nigroolivacea, alls anter. guttis tribus albis, fæminæ quarto pone medium costæ. Dunkelolivengrün, glänzend, die Vorderflügel mit 3 weissen Flecken, einer vor der Mitte der Falte, einer hinter ihr, einer in der Flügelspitze. Beim Weib ein vierter, dem mittleren am Vorderrande gegenüberstehend.

Nicht sehr verbreitet, Ende Juni und im Juli bei Regensburg an den Kalkbergen häufig, wo Geranium sanguineum wächst.

Genus LXXXIII. OCHROMOLOPIS.

606. Ictella H. 361. - Tr. - Zell, Is.

Nigro-plumbea, alarum anter. vitta aurantiaca lata e basi ultra medium plicæ, altera supera, intus nigro tripunctata a 1/3 in apicem. Dunkelbleifarbig, die Vorder-flügel mit zwei breiten orangen Längsstreifen, der eine in der Falte bis über die Mitte, der andere darüber, von 1/3 bis in die Flügelspitze, an seinem Innenrande mit 3 schwarzen Höckern.

Wenig beobachtet, bei Regensburg im Mai und dann wieder nach der Heuernte auf Wiesen, ziemlich gesellschaftlich. Bei Wien und in Ungarn.

Genus LXXXIV. METRIOTES.

607. Modestella Dup. - HS. 973. - Splendidella Lien. - Serratella Stph.

Lithargyrea, alarum & tibiarum posteriorum cillis ochraceis. Bleiglättfarbig, die Franzen der Hinterflügel und die Haare der Hinterschienen ockergelb.

In Frankreich, England, bei Frankfurt a.M., Wien und Regensburg im Mai an Schlehenhecken.

Genus LXXXV. TEBENNA.

Der eine Höcker der Vorderstügel steht in der Mitte der Falte, der andre vor dem Afterwinkel.

- I. Nigrocuprea, capite cum palpis aurantiaco. Schwarz, kupferglänzend, Kopf und Palpen orange.
- 08. Aurifrontella H. 469 Flavicaput Haw. Wood 1401. St.

Wenig verbreitet und einzeln, im Juni; nach Stainton an Weissdorn.

- II. Nigricantes, alls anter. pallido & fulvo-signatis. Schwärzliche, die Vorderflügel mit weisslichen und dunkelgelben Bezeichnungen.
- 609. Vinolentella Mizn. Sppl. 974.
 - Nigra, alis anter. signaturis suborbiculatis albidis, macula costali ad 2/3 fulva. Schwarz, die Vorderflügel mit zwei nicht scharfen ringförmigen weisslichen Zeichnungen in der Mitte und im Saumdrittheil, und goldgelbem Costalfleck bei 2/3.
 - Nur von H. Metzner aus Frankfurt a.O., woselbst er sie im Juli an Weinstöcken findet.
- 640. Putripennella FR. Zeil. Is. 1839. Sppl. 976. Atra var. Haw. Hellerella Dup. 293. 11. Grisca, fusco-nebulosa, capite albido, alis anter. linea longitudinali fulva e media
 - basi, altera inter tubercula. Kopf weisslich, Palpenglied 2 unten, 3 vor dem Ende breit schwarz. Vorderflügel braungrau wolkig, ein rostgelber Längsstreif aus der Wurzel der Falle, ein anderer, nach innen weiss aufgeblickter hinter der Flügelmitte; die Spitze weisslich umzogen
 - Ziemlich selten, nach Stainton im Juni um Weissdorn und Aepfel; nach FR. im Juli immer an Obstbaumen
- 611. Miscella II. 273 Sppl. 975. Staintoni Sirc. Staint.
 - Plumbea, fusco- & fulvo-nebulosa, macula ad 2/3 costæ alba. Bleifarbig, dunkelbraun und rostgelb gewölkt, bei 2/3 des Vorderrandes ein weisses Mondehen. Die Flügelspitze schräg abgeschnitten. An den Fühlern sind gegen das Ende immer zwei Glieder schwarz, das dritte weiss.
 - Weniger verbreitet als folgende; bei Regensburg im Mai; nach Stainton im Mai, Juni und August; die Raupe im Marz, April und Juli in den Blättern von Helianthemum vulgare minirend.
- 612. Raschklella Ti. Zell. Is. 1839. p. 211. Sppl. 825. 826. Plumbea, nitidissima, capite subargenteo, alis anter. macula maxima flava ad

1/3 plicæ, tribus irregularibus disci, magna niven ad 2/3 costæ. Grösser und viel glänzender als vorige, durch weissen Kopf und Palpen, goldgelbe, viel bestimmtere Flecke der Vorderflügel (ein grosser über 1/3 des Innenrandes, drei zerrissene in der Mittellängslinie, ein grosser weisser auf 2/3 des Vorderrandes) und die abgerundete Spitze leicht zu unterscheiden.

Ziemlich verbreitet, bei Regensburg im Mai, Juli und August in kräuterreichen Schlägen. H. Zeller land sie im Mai und Juni am Spitzberge.

613. Tessellatella Wocke. - Sppl. 980.

Nigricans, capite, thorace & maculis pluribus laceratis albis alarum antera, harum arcubus duobus ferruginels. Der Miscella am ähnlichsten, besonders durch die Bildung der Fügelspitze und ihrer Franzen, das ziemlich verlogene Exemplar lässt kaum einige Spuren der zwei schwarzen Schuppenbüschel entdecken. Kopf, Thorax und erstes Fühlerglied sowie die Palpen weiss, letztere ohne abstehende Schuppen, mit schwarzem Ende der Glieder 2 u. 3. Hintertarsen mit schwächer schwarzem Ring nächst der Wurzel und stärkerem vor der Spitze. Auf den Vörderflügeln herrscht die weisse Farbe viel mehr vor, nämlich als zwei Flecke am Vorderrande, deren vorderer sich in der Flügelmitte erweitert und einen schwarzen Punkt einschliesst, dann als breiter, unbestimmter, in der Mitte unterbrochener Innenrandsstreif.

Von Breslau.

III. Albidæ, ochracco-nebulosæ. Grosse, weisse, ockergelb wolkige.

614. Laspeyresiella H. 90.

Fascia ad 1/3, macula anguli analis & opposita costæ cilisque fuscis. Ein Querband bei 1/3, ein Fleck im Afterwinkel, ein Gegenfleck am Vorderrande und der Saum mit den Franzen dunkelbraun. Das Hübnersche Exemplar stammt aus Berlin, das meinige ist nicht rein genug, um darnach die Richtigkeit der Hübnerschen Abbildung beurtheilen zu können.

- 615. Festivella WV. H. 249. Die dunklen Franzen erregen Zweifel. Tr. IX. 2. p. 169. Zell. Is. 4839. Festicella F.
 - Capite & thorace niveis, tuberculis alarum anter, binis maximis, anteriore fascheformi, apice cum cillis ochraceo. Fühler wie bei den Gracilarien. Vorderflügel fast goldgelb, die Wurzel und einige Querwellen nebst Kopf und Thorax silberweiss; die Spitze sammt den Franzen goldgelb, die beiden Höcker ungemein gross, der vordere fast bindenförmig.

Aus Ungarn; bei Frankfurt a.O. an Schlehen. Selton.

Genus LXXXVI. PSACAPHORA.

616. Linneella Clerck. - FR, t. 88. f. 2, a-D.

Disco alarum anter, aurantiaco guttis tribus rotundis, separatis a lincola bascos plumbels; antennarum apice albo. Im orangen Discus der Vorderflügel drei grosse runde

Silbertropfen im Dreieck und ein Längsstrichelchen an der Wurzel. Spitze der Fühler weiss. — Nach Stainton lebt die Raupe im Mai und Juni unter der Rinde von Lindenbäumen, der Schmetterling erscheint im Juli und August. In Deutschland selten.

- 617. Bimaculella Haw. Stph. Staint. Roesella Wood 1371.
 - Disco alarum ant. aurantiaco, guttis quatuor plumbels marginalibus; antennarum apice albo. Grösser als vorige, die Tropfen hängen mit den Rändern zusammen, insbesondere ist der Vorderrand bis zum Tropfen breit schwarz und sieht noch ein metallischer Wisch bei 2/3 seiner Länge; die beiden vorderen Tropfen stehen sieh näher. Der orange Discus ist saumwärts gestutzt und erreicht hier den Vorderrand. Hinterflügel breiter.
 - In England im Juni an Weiden; in FR. Sammlung steckt ein Exemplar von Wien unter Linneella, er beschrieb es als Mann von Linneella.
- 618. Locupletella WV. FR. t. 88. f. 3. Schrankella H. 264.
 - Disco alarum anter. aurantiaco, maculis 4 plumbeis irregularibus, cum marginibus cohærentibus, alba ad \$\frac{\pi}{3}\$ costæ; antennis nigris. Grösser als Linneella, mit runderen Vorderflügeln. Fühler ganz schwarz. Bleifarbig ist die bis zum ersten Innenrandsfleck reichende Spitze eines schwarzen Wurzelfleckes, 2 grosse Schrägflecke des Innenrandes, ein solcher dazwischen des Vorderrandes, gegen die Flügelspitze bis zu einem weissen Fleck sich ausdehnend; weiss ist auch die Ecke des Vorderrandsfleckes gegen die Flügelmitte hin, und oft die Begrenzung des hinteren Innenrandsfleckes gegen den Saum hin.
 - In Böhmen und England im Juni; ich fing sie Ende Juli an Fichten; in Zürich im August um Cornus; bei Frankfurt a.M. im September um Erlen. In England lebt die Raupe im Mai in den Blättern von Epilobium alsinefolium.
- 619. Quadrilobella m. Woodiella Curtis 304. lässt sich nicht hieher ziehen; da sie Stainton in eine ganz andere Gattung setzt, so reihe ich sie gar nicht ein.
 - Nigrofusca, alarum anter. macula pone basin marginis interioris, altera disci quadriloba aurantiacis, hac ter plumbeo terminata, lobo apicali apice albo. Achnlich der Locupletella. Die Gestalt und rein braune Grundfarbe mehr von Linneella. Das Orange beschränkt sich auf einen Wisch längs des Innenrandes nächst der Wurzel und auf einen vierlappigen Schrägfleck in der Mitte, in dessen drei Ausbuchtungen (gegen den Saum ausgenommen) je ein bleisilberner Wisch steht. Der weisse Vorderrandsfleck hängt mit dem vordersten Lappen des orangen Fleckes zusammen. Das Braun gegen die Flügelspitze hat keinen Bleiglanz.

 Aus einer alten Sammlung.
- 620. Chrysargyrella m. Sppl. 364.
 - Nigrofusca, alarum anter. disco aureo-aurantiaco, lineis longitudinalibus fuscis, quarum media argenteo-pupillata; macula alba ad 2/3 costæ. Halb so gross als Leuwenhochella, Vorderslügel orange, an Wurzel und Spilze dunkelbraun; genau in der Mitte ein schwarzer, silbern ausgesüllter Pfeilleck, die Spilze saumwärts; der weisse Fleck vor der Spilze des Vorderrandes wie dort. Palpen lang, sichelförmig und weisslich.

Von Dresden und Neustrelitz.

Genus LXXXVII. STAGMATOPHORA.

- I. Alls anter. aureocrocets, guttis numerosis argenteis, 3 in fasciam obliquam positis pone basin, 5 in crucem positis disci, pluribus irregularibus circa apicem. Safrangoldig, Vorderslügel mit vielen sehr erhabenen Silbertropfen, 3 nächst der Wurzel, eine schräge Binde darstellend, 5 in der Mitte im Andreaskreuz, mehrere unbestimmte um die Spitze.
- 621. Opulentella m. Sppl. 818 gewiss nicht Phengitella H. 323.
 - II. Alls anter, aureo-crocels, basi & apice nigris, fascia pone basin guttisque 5 disci in crucem positis argentels, apice purpureo. Vorderflügel goldenorange, die schwarze Wurzel durch ein Silberband begrenzt, im Discus 5 Silbertropfen im Andreaskreuze stehend. Die Spitze purpurn.
- 622. Heydenlella FR. t. 88. f. 4.
 - Bei Frankfurt a.M. Ende Mai und Juni. Die Raupe minirt im August und September in den Blättern der Stachys sylvatica, und wird von Herrn Schmid häufig gezogen.
- III. aureofuscis, argenteo-guttatis. Vorderflügel goldbraun mit silbernen Fleckchen.
- 623. Pomposella FR. Zeil. Is. 1839. Sppl. 977 Hübners Phéngitella 322 kann nicht hieher gehören.
 - Minima, fronte & maculis argentels. Die kleinste unter den 3 Arten. Stirne bleisilbern. Palpen anliegend beschuppt, aussen weiss; Glied 2 vor dem Ende, 3 ganz grau. Alle Flecke silbern, jener der Flügelspitze unbestimmt, sich mehr oder weniger um die Spitze ausgehnend.
 - Im Juni auf Mausöhrchen, in Mecklenburg gemein, Schlesien, Sachsen, Oesterreich.
- 624. Serratella Tr. (ohne Raupe.) Sppl. 978.
 - Maxima, capite & palpis nivels, punctis limbi & apicis 5-6. Die grösste der 3 Atten Kopf und Palpen schneeweiss, das Mittelglied der letzteren etwas borstig beschuppt, statt des dritten Innenrandsfleckes eine Reihe von 5-6 Punkten um den Saum bis zum Vorderrand.
 - Aus Ungarn, bei Wien, bei Regensburg Ende Mai, Juni.
- 625. Albiapicella FR. Sppl. 979.
 - Media, capite obscuro, signaturis alarum anter, niveis, vix argenteis, fascia perobliqua, marginem interiorem non attingente, punctis marginis anterioris & interioris binis oppositis, apicis unico. Mittlere Grosse, Kopf schwärzlich, die Flecke der Vorderflügel schneeweiss, kaum silbern, die Binde sehr schnäg, vor dem Innenrande endend, dieser nur mit 2 Flecken, denen die des Vorderrandes gerade gegenüber stehen. Die Spitze mit einem runden Punkte.

Bei Wien im Mai und Juni auf Globularia.

Genus LXXXIII. GONIODOMA.

626 Auroguttella FR. p. 253. t. 86. 87. a-e. (Stephens Art ist Gracilaria lacertella.)

Alis anter, caudatis aureis, lineis duabus tribusve longitudinalibus, pone medium abruptis, punctisque 5 auratis, nigrocinctis. Die geschwänzten Vorderflügel golden mit 2 bis 3 silbernen Längsstreifen aus der Wurzel und 5 solchen, schwarz umzogenen Punkten.

Noch wenig beobachtet. H. Mann entdeckte im August den Sack un Atriplex-Arten. Die Naturgeschichte hat H. FR. sehr ausführlich gegeben. Bei Wien.

Genus LXXXIX. COLEOPHORA.

Die Gattung Coleophora ist scharf abgeschlossen; die Arten sind sich im Habitus und der Lebensweise so ähnlich, dass keine weitere Trennung, nicht einmal in Unterabheilungen, natürlich erscheint.

Meine Abtheilungen und Zusammenstellungen will ich daher ausdrücklich nur aus dem Gesichtspunkte der Möglichmachung des Auffindens beurtheilt wissen. Natürliche Gruppen bieten überall Uebergänge dar und machen Aufstellung einer Menge von Ausnahmen für jede Gruppe nöthig.

Gestalt, Bau und Farbe der Säcke ist auffallend verschieden. Da jedoch unbestritten ist, dass manche Arten auf sehr verschiedenen Pflanzen leben, andererseits oft auf Einer Pflanze, ja auf demselben Stocke derselben, verschiedene Arten beisammen leben, deren Säcke, eben weil sie aus dem gleichen Materiale gebaut sind, sich sehr ähnlich sehen: so ist, wenigstens bei der jetzigen mangelhassen Kenntniss der Säcke und bei der grossen Schwierigkeit, die Säcke gehörig gesondert zu erziehen, bis jetzt zur Unierscheidung der Arten noch nicht so viel Gewicht auf die Säcke zu legen, als sie mit der Zeit erlangen können und müssen Zum Beweise des Gesagten möge dienen, dass ich von den ausmerksamsten Sammlern schon zweierlei ohne alle Frage verschiedene Arten als aus angeblich ganz denselben Säcken von derselben Pflanze und gleichem Fundorte erhalten habe. Sind hier nun die Säcke beider Arten ganz gleich, oder wurden die Säcke der Einen Art in den Behältern übersehen? ich glaube das letztere.

Die erste Frage bei Bearbeitung der Coleophoren ist: Kann Zellers Eintheilung nach der Beschuppung der Fühlerwurzel beibehalten werden? Nach einer mühsamen Vergleichung vieler hundert Exemplare habe ich mich überzeugt, dass diese Beschuppung bei ein und derselben Art sehr verschieden ist, je nachdem die Exemplare gezogen odor gesangen, frisch oder gesogen waren. Selbst an den Flügeln noch ganz frisch scheinende Exemplare waren dennoch an der Fühlerwurzel beschädigt. Ein so leicht zerstörbares Merkmal muss aber möglichst nicht zu Hauptabtheilungen benützt werden, um so weniger wenn es, wie bei den Coleophoren der Fall ist, die nächst verwandten Arten weit von einander entsernt, ja wie ich überzeugt bin und von Zeller selbst zugestanden ist (Isis 1846. pg. 296), beide Geschlechter Einer Art in verschiedene Abtheilungen brings.

Hiemit ist jedoch erst jene Eintheilung beseitigt, welche auf das Beschupptseyn des Rückens der Wurzelhälfte der Fühler gegründet ist; der Schopf, in welchen bei vielen Arten das erste Fühlerglied vorragt, scheint nicht nach dem Geschlechte verschieden zu seyn, wohl aber ist er oft verdorben und geht so ganz allmählig in ein ungeschopftes erstes Fühlerglied über, dass keine scharse Grenze darnach gezogen werden kann. Onosmella und Hemerobiella werden dadurch von den nah verwandten Auricella u. Anatipennella getrennt.

Ich glaube auch nicht, dass die mehr oder weniger schwarz geringelten Fühler, ihre Dicke, ihr Gekrauselt- oder Geradeseyn, das Vortreten der Ecken ihrer Glieder, selbst geringe Abweichungen in den Dimensionen des ersten Gliedes zu Trennung von Arten gebraucht werden können. Eben so sehr ändert die Farbe des Kopfes und der Vorderflügel und die Länge des Bartes der mittleren Palpenglieder ab; nur bei einigen Arten ist letztere so auffallend, dass sie als Artmerkmal benützt werden kann.

Dieses alles zugegeben ist es wohl auch erlaubt, die zur Bestimmung der Arten nöthigen Abtheilungen von Farbe und Zeichnung herzunehmen, um so mehr als diese standhaß und leicht zu erkennen sind. Die Beschuppung der Fühler und Palpen mag immerhin zur specielleren Bezeichnung der Arten dienen und ist als solche sehr schätzenswerth. Die eingemengten schwarzen Schuppen der Vorderflügel geben ein sehr unsicheres Merkmal.

H. Zeller beschreibt 105 Arten, darunter folgende sechs nach Anderen ohne sie gesehen zu haben, die beiden ersten sind neapolitanisch, die 4 letzten schwedisch; die Beschreibungen sind aber nicht genau genug um sie zu bekannten Arten ziehen oder ihre Artrechte unbezweifelt annehmen zu können. Es sind: Trochilipennella, Chalybaeella, Crocinella, Incanella, Murinella, Striatipennella.

Von Zeller's übrigen Arten sind mir unbekannt, aber als gute Arten nicht zu bezweiseln und so genau beschrieben, dass ich sie zum Theile in die Synopsis einreihen konnte: Hieronella, Cuprariella, Vulpecula, Squalorella, Tractella, Punctulatella, u. bestimmt weiss, dass ich sie nicht habe; Valesianella scheint kaum von Caelebipennella verschieden, Ibipennella scheint der Palliatella sehr nah, Fuscicornis nur verdorbene Deauratella. — Nubivagella Heyd. erwähnt Zeller nur in der Anmerkung pg. 309. Stachydella Heyd. pg. 327; Adelogrammella Koll. pg. 365. Atticolella gehört gewiss zu Cespititiella, Versurella u. Flavaginella zu Annulatella, Punctipennella wohl zu Motacillella, Binderella zu Fuscedinella.

In England sind im Ve-hältniss zu dem auffallenden Reichthum anderer Gattungen bis jetzt ungemein wenige Arten entdeckt. Während H. Stainton (the Entom. Companion Ed. II) 41 Lithocolleten und 29 Nepticulen aufzählt, hat er von der in Deutschland ohne Vergleich artenreicheren Gattung Coleophora nur 41 Arten, von welchen ich Frischella mit Alcyonipennella, Saturatella mit Discordella verbinde, wornach nur 39 übrig bleiben, während ich in der nächsten Umgebung Regensburgs allein 60 sichere Arten unterscheide.

Die Verschiedenheiten in der Zeichnung sind folgende: 1. gar keine Zeichnung; 2. dunkle Schuppen, welche ein oder einige unbestimmte Fleckchen bilden; 3. scharf dunkle Rippen auf lichtem Grunde; 4 dunkle Rippen auf lichtem Grunde, welche aber so ausgebreitet und verbunden sind, dass sie den lichten, meist weissen Grund als Linien erscheinen lassen. Diess ist die häufigste Form. Bei der typischen Form findet sich dann der helle Grund in vier Längslinien, die erste als Innenrand, die zweite längs der Falle, durch diese getheilt, die dritte aus der Flügelmitte mehr oder weniger nah der Wurzel, gegen den Afterwinkel und von diesem, kaum gekrümmt, längs des Saumes zur Spitze ziehend, endlich der Vorderrand, an welchem, von seiner Mitte bis zur Spitze meist dunkler gefärbte Franzen sitzen. Zwischen der dritten und vierten Linie stehen oft drei Schrägstriche, deren erster nahe an der Wurzel entspringt, deren zweiter und dritter oft nach und nach aus dem ersten, ein vierter längs des Saumes ist selten angedeutet, oft nur ein abgerissenes Stückchen vom dritten Längsstrich. Von dieser typischen Form fallen bald die Schrägstriche, bald die erste Längslinie, bald die dritte, bald die zweite und dritte weg, so dass nur Innenrand und Vorderrand weiss bleiben; bald die erste bis dritte, so dass der Vorderrand licht bleibt, welche Form durch allmahliges Verschwinden åleses lichten Vorderrandes sich wieder an die Gruppe 1 anschliesst

In der vierten Gruppe sind bei vielen die Streifen stark weiss silbern, diess Merkmal lässt jedoch keine scharfe Trennung zu; etwas beständiger sind die in dieser Gruppe vorkommenden zerstreuten schwarzen Schuppen.

Manche Arten unterscheiden sich durch grössere Glätte oder Rauhigkeit, resp. Aufgeworfenseyn der Schuppen, durch mehr haarförmige Gestalt derselben, durch Glanz oder Mattheit; die Farben selbst scheinen 28* sehr beständig, insbesondere das verschiedene Gelb der Vorderflügel und die Farbe der Franzen der Hinterflügel. Färbung und Zeichnung des Kopfes, des Thorax, der Palpen, der Fühlerwurzel und der Beine ist noch nicht genügend beachtet, wohl wegen ihrer leichten Zerstörbarkeit bei gefangenen Exemplaren.

Endlich muss ich noch erwähnen, dass gefangene und alte Exemplare oft ganz anders aussehen als gezogene, dass einige Arten dem Oeligwerden unterworfen sind und dass es beim Sammeln nöthig ist, jedesmal möglichst viele Exemplare nach Hause zu nehmen und Ort und Flugzeit an jedem Exemplare zu bemerken. Bei der Zucht sollte der Sack jedesmal genau zu demselben Exemplare gegeben werden aus welchem es sich entwickelt hat, an gleicher Nadel oder auf demselben Stückchen. Hollundermark.

Synopsis specierum.	
 Aeneovirides, alarum ant. apice cupreo. Erzgrün, die Spitze der Vorderflügel kupferig. Antennarum dimidium apicale majus album, nigro-annulatum. Grössere Spitzenhälfte der Fühlergeisel weiss, schwarz geringelt. Wurzel der Geisel dicht beschuppt, A. Antennae fere usque ad medium incrassatae. Fühler fast bis zur Mitte verdicht. 	mayrella
 B solum parte tertia basali incrassatae. Fühler nur am Wurzeldritttheil verdicht. 2 solum apex albus. Nur die Spitze der Fühler weiss. A. Flagellum basi squamis incrassatum. Die Wurzel der Geisel durch Schuppen ver- 	hieronella
dickt und zwar in der Länge des Wurzelgliedes. B. – basin versus solum in foemina paullo incrassatum. Die Geisel nur beim Weibe	deauratella
wurzelwärts etwas dicker, aber nicht schuppig. 3. – apex fuscus. Spitze der Fühler braun.	alcyonipennella
A. Flagelli basis articulo basali paullo longius incrassata. Die Verdickung der Geisel länger als die Fühlerwurzel.	' cuprariella
B brevius vix incrassata. Die Geisel ganz kurz und schwach verdickt.	fuscicornis
 incertae sedis. Nicht genau unterzubringen. trochilipenne Non metallicae, innotatae, costis non elevatis. Nicht metallische, einfarbige, ohne erhabene Rippen. 	lla chalybaeella
 Antennarum nigrarum apex albus. Spitzendritttheil der schwarzen Fühler weiss, Glänzend graubraun. 	paripennella
 Antennae cineteae, vix obscurius annulatae. Fühler grau, haum dunkler geringelt. Silbergrau. 	laricella
3 — albac, non usque ad apicem nigro-annulatae. Fühler weiss, nicht ganz bis zur Spitze schwarz geringelt.	
A. Flagelli basis squamis nigris incrassata; ferrea, tarsi albi. Eisenschwarze; die Wurzel der Geisel durch Schuppen verdickt, Tarsen weiss.	albitarsella
B. — non incrassata. Die Geisel nicht verdickt.	
a. Fuscocuprea, nitidissima, flagelli dimidio basali fusco. Olivenerzfarbig, sehr glän-	fuscocuprella
 a. Fuscocuprea, nitidissima, flagelli dimidio basali fusco. Olivenerzfarbig, sehr glänzend, die Wurzelhälfte der Geisel braun, ohne weisse Ringe. b. Tola cincrea, flagello usque ad basin albo-nigroque annulato, tarsorum articuli apice albi. Ganz grau, die Geisel bis zur Wurzel schwarz und weiss geringelt; die Tavante 	

c Fuscescens, oregolingua, palpis & antennis basin versus lutescentibus; tarsis non annulatis. Bräunliche; Zunge, Palpen, Mund und die Fühler gegen die Wurzel mehr weniger lehmgelb, besonders auffallend lehmgelb sind die Hinterbeine. fuscedinella. d. Fusco-lutea, unicolor, antennarum basi subquadrata. Einfarbig bräunlich lehmgelb. Wurzelglied der Fühler kaum länger als breit. binderiella. e. Grisco-lutea, orbita verticis alba, antennarum basi elongato-obconica. Schmutzig lehmfarben, die Orbita des Scheitels weiss; erstes Fühlerglied verhehrt conisch, doppelt so lang als breit, Palpen weiss. orbitella. 4. - omnino albo-suscoque annulatae. Die Fühler bis ans Ende weiss und dunkel geringelt, A. Violaceo-cinerea, minima Generis. Violettgrau, die kleinste Art der Gattung. infantilella. B. Nigroferrea. Eisenschwarz. coracipennella. C. Cinerea, ciliis griseis (mas.) aut lithargyrea (foem.). Der Mann violettgrau mit gelbgrauen Franzen, das Weib bleiglättfarbig Fühler äusserst fein. lusciniaepennella. 1). Uterque sexus lutescens. Beide Geschlechter gelb. a. Alae anter, angustulae; posteriores nigro-cinercae. Vorderflügel sehr schmal, dunkelockergelb Hinterflügel schwarzgrau, solitariella. b -- latiores, posteriores griseae. Flügel breiter, die hinteren lichter grau Fühlerwurzel kaum länger als breit. a Flagellum a basi albo-nigroque annulatum, non incrassatum; palporum articulus 3 secundi dimidium aequat. Zwischen Grau uud Lehmgelb, die Geisel von ihrer nicht verdickten Wurzel an schwarz und weiss geringelt, das dritte Palpenglied halb so lang als das zweite. flavipennella. β Flagellum a basi brevi incrassata vix annulatum; palporum art. 3 parum secundo brevior. Frisch ochergelb, Vorderflügel gegen die Wurzel bleicher, die Geisel von der kurzen Wurzel aus dick, sehr undeutlich dunkler geringelt. Drittes Palpenglied wenig kürzer als das zweite, * Lulea, opaca; palpis, antennarum basi & orbitis albis. Lehmgelb, matt; die Palpen, Fühlerwurzel und Augenränder weiss. deviella. ** Ochracea, subnitida, palpis, antennarum basi & orbitis concoloribus. Ochergelb, ziemlich glänzend, Kopf, Fühlerwurzel und Augenränder von gleicher Farbe. lutipennella. E Murina, opaca, intermixtis squamis albis. Mäusegrau, matt, mit eingemischten weissen Schuppen. albisquamella. III. Alae ant. lutescentes, margine anteriore versus basin indeterminate pallidiore. Vorderflügel gelblich, ihr Vorderrand gegen die Wurzel ohne scharfe Begrenzung lichter. 1. Flagellum usque ad basin non incrassatam nigro-alboque annulatum. Die Fühlergeisel bis zu ihrer nicht verdickten Wurzel scharf schwarz und weiss geringelt. Bei den Männern dicker und weniger deutlich geringelt. A. Capite & margine anteriore alarum ant. albidis. Kopf und Vorderrand der Vorderflügel weisslich. a. Minor, palporum articulo tertio secundi dimidium aequante. Klein, das dritte Palpenglied halb so lang als das zweite. badiipennella. b. Major, palporum articulo tertio dimidium secundi superante. Grösser, das dritte Palpenglied länger als die Hälfte des zweiten, meist spitz gebarteten. limosipennella.

- - laete ochraceis. Kopf und Vorderrand der Vorderflügel lebhaft

ochripennella.

ockergelb.

2 - basin versus valde dilatatum, obsolete obscurius annulatum. Geisel gegen die Wurzel sehr verdickt und undeutlich dunkler geringelt. milvipennis. IV. Alae ant, margine costali acute pallido. Der Vorderrand der einfarbigen Vorderflügel scharf und fein weiss 1. Lutescentes. Gelbliche. A. Antennarum basi imberbi Fühlerwurzel ohne Bart, a Antennae niveae, innotatae. Geisel ganz weiss, ohne dunkle Ringe. * Palporum art. 2 barba tertium articulum superante. Der Bart des zweiten Palpenaliedes überragt das dritte, halb so lange, niveicostella. ** - - imberbi. Zweites Palpenglied ohne Bart. imberbis. β - nigro-annulatae. Fühler schwarz geringelt, mit weisser Spitze. Striga alba costalis tenuissima, dimidium alae vix superat, non dilatata; palporum art 3 secundi dimidium vix aequat. Der weisse Vorderrandsstreif äusserst fein, kaum über die Mitte hinausreichend, nicht erweitert. Palpenglied 3 kaum halb minusculella. so lang als 2. B. - - barbata. Wurzelglied der Fühler mit einem Bart. a Striga alba costalis e basi latissima in apicem excurrit. Der weisse Vorderrandsalbicostella. streif geht schon von der Wurzel aus breit und endet fein in der Spitze. 3 - - - tenuissima, ante apicem latior. Der weisse Vorderrandsstreif wird von der Wurzel aus bis vor die Spitze breiter. * Alae a. dimidio interiore citrino, anteriore ferrugineo. Innenrand hälfte der Vorgallipennella. derflügel eitron , Vorderrandshälfte rostgelb. ** - - stramineae. Vorderflügel lebhaft strohgelb, fast canariengelb. canariella. 2 Nigricantes. Schwärzliche. A. Flagelli dorso ciliato Der Rücken der Fühlergeisel wurzelwärts borstig gewimpert. albifuscella. B. - nudo. Fühlergeisel nackt. leucapennella a. Antennae dorso albae. Geisel oben ganz weiss. b. - albo-fuscoque annulatae. Geisel weiss und braun geringelt. crepidinella. V. - - flavae, marginibus anteriore & interiore late albis. Vorderflügel citrongelb, Vordercolutella. und Innenrand breit weiss, VI. - - versus marginem anteriorem obscuriores, hoc late -, striga plicae & margine interiore auguste albis. Vorderflügel gelb, Vorderrand breit -, Faltenlinie und Innenrand fein weiss. Eine fein weisse Discoidallinie ist ganz gerade, endet weit vor dem Saume und fehlt meistens. Der rostbräunliche Vorderrand nach innen vertrieben. 1. Striga costalis alba ante apicem, quem attingit, dilatata. Der weisse Vorderrandsstreif erreicht die Flügelspitze und ist vor ihr am breitesten. A. Barba & palpis luteis. Bart und Palpen gelb, Glied 3 über halb so lang als 2. onobrychiella.

bilineatella.

discordella.

B - - - albis. Bart und Palpen weiss, Glied 3 wenig kürzer als 2.

C. - - cinereis. Bart und Pulpen aschgrau, Glied 3 über halb so lang als 2.

- 2. — — non incrassata. Der weisse Vorderrand wird gegen die Spitze hin ohne Verdickung schmaler, ist überhaupt viel seiner.
 - A. Barba baseos antennarum hac duplo longior; palporum articulus barba brevi acuta.

 Der Bart der Fühlerwurzel noch einmal so lang als diese; das zweite Palpenglied mit spitzem hurzem Bart.

incumbit. Der Bart

B. — — hanc vix superat, palporum art. tertius barbae secundi incumbit. Der Bart der Fühlerwurzel überragt diese kaum. Das dritte Palpenglied liegt auf dem Barte des zweiten auf.

serenella.

- VII. Alae anteriores flavidae, versus marginem anteriorem non obscuriores, strigis quatuor longitudinalibus albis. Vorderflügel gelb, gegen den Vorderrand nicht dunkler, dieser, der Innenrand, die Faltenlinie und ein Discoidalstreif weiss.
 - 1. Antennarum basis barbata. Fühlerwurzel gebartet.
 - A. Barba articulum primum vix superat. Der Bart überragt die Fühlerwurzel wenig,
 - a. Cilia costalia apicis rufogrisea. Die Vorderrandsfranzen gegen die Flügelspitze rothgrau
 - a Barba lutea. Die weissen Streifen mit schwarzen Punkten gesäumt.
 - β ant. art. grisescens. Vorderflügel lehmgelb gegen den Vorderrand etwas bräunlicher.

albicosta.

vulnerariae.

 b. — — saturate flava. Die Vorderrandsfranzen gegen die Flügelspitze etwas gesättigter gelb als der Grund,

c. — — alba, Der weisse Vorderrandsstreif lauft am Ende der Franzen bis in die Flügelspitze aus.

oriolella.

B. — articulo primo duplo longior, flagellum basi non incrassatum, palpi perbreves subpenduli. Der Bart ist doppelt so lang als die Fühlerwurzel, die Geisel an der Wurzel nicht verdickt, schwarz und weiss geringelt. Palpen sehr kurz, fast hängend.

* Flagellum nigro-annulatum. Geisel schwarz geringelt.

a. major, palpis albis, flavedine citrina alatum a. versus marginem anteriorem intensiore, ferruginea. Grössere, mit weissen, anliegend beschuppten Palpen. Das Gelb der Vorderstügel gegen den Vorderrand allmählig gesättigter, in den Franzen rostgelb.

partitella.

b. media, palpis albis, flavedine sulphurea a ciliis fuscoferrugineis separata. Mittelgross, die mehr schwefelgelbe Grundfarbe von den rothgrauen Franzen des Vorderrandes schorf geschieden.

fuscociliella.

c. parva, palpis & antennarum basi grisco-hispidis, colore alarum a aureofusco aut obscure ochraceo undique aequali. Klein, Palpen und Fühlerwurzel braungrau borstig. Vorderstäget gleichmässig goldbraun oder trüb ockergelb, schmal in die Spitze auslaufend.

pyrrhulipennella. defessella.

vicinella.

- d. tota cinereofusca, antennis nigro-annulatis. Graubraun, Kühler schwarz geringelt.

 ** non annulatum. Geisel nicht geringelt.
- 2 imberbis. Fühlerwurzel nicht gebartet.
 - A. Majores, foeminae alis a. antrorsum subfalcatis. Grössere, die Vorderstügel der Weiber mit scharfer, vorwärts gehrümmter Spitze.

·	
a. Antennae dorso albae, palporum art. medius barba dimidium tertii aequante. Rücken der Fühler weiss, der Bart des zweiten Palpengliedes halb so lang als	
das dritte,	rectilineella.
 b. — maris dorso fusco-annulatae, foeminae setosae; palporum articuli secundi barba tertium superat. Die Fühler des Mannes bräunlich geringelt, die des Weibes auf 	r
dem Rüchen borstig; der Bart des zweiten Palpengliedes überragt das dritte. c. – fusco-annulatae; palporum articulus medius barba dimidium tertii aequante. Fühler braun geringelt; der Bart des mittleren Palpengliedes halb so lang als das	
dritte.	tractella.
B. Parvae, soeminae maribus aequales. Kleiner, die Weiber nicht ausgezeichnet.	
a. Luteofusca, palporum articulo 2 barba brevi, antennis nigro-annulatis. Goldbraun, Fühler scharf schwarz geringelt. Burt des mittleren Palpengliedes kaum zur	
Mitte des zweiten reichend,	saponariella.
b Dilute ochracea, palporum barba articulum 3 aequante, antennis obsolete fusco- annulatis. Licht ochergelb, der Bart des mittleren Palpengliedes die Spitze des	
dritten erreichend; die Fühler undeutlich dunkler geringelt.	fretella.
VIII. Alae anteriores flavae, spatio inter strigam costalem & discoidalem fusco, strigis 4 albist	
, ,	
Vorderslügel gelb, der Raum zwischen Vorderrand und Discoidalstreif braun, mit	
vier weissen Längsstreifen.	
1. Stria costalis basin versus non attenuata. Vorderrandsstreif wurzelwärts nicht ver-	
dünnt. Geisel oben weiss.	vibicigerella.
2 subito attenuata. Vorderrandsstreif wurzelwärts plötzlich verdünnt.	
A. Flagellum nigro-annulatum. Geisel schwarz geringelt.	ditella.
B. — dorso album, loco strigae discoidalis macula elongato-trigona. , Geisel oben unge-	
ringelt, statt des Discoidalstreifes ein länglich dreieckiger Silberfleck.	astragalella.
3, quam non attingit, attenuata. Der Vorderrandsstreif endet verengt weit	
vor der Basis.	caelebipennella.
4 pone medium marginem anteriorem attingit. Der Vorderrandsstreif erreicht erst	
hinter der Flügelmitte den Vorderrand.	
A. Major, laete ferrugineo-ochracea, versus marginem anteriorem parum obscurior. Leb-	•
hust rostbräunlich-ockergelb, längs des Vorderrandes wenig dunkler.	vibicella.
B. Minor, sulphurea, spatio antecostali fusco. Schwefelgelb, längs des Vorderrandstreifes	
braun.	conspicuella
IX Alae a. savae, striga plicae et discoidali orichalceis. Vorderstügel dunkelgelb, Falten-	
und Discoidalstreif messinggelb.	chalcogrammella.
X. Alae a. ochreae aut lutescentes, strigis argenteis aut nullis. Flagelli dorsum squamis	
selosis erectis. Vorderslügel gelb, mit oder ohne Silberstreifen. Der Rücken der Füh-	
lergeisel steif borstig.	
1. Antennarum basis longe barbata. Fühlerwurzel lang bartig.	
A. Strigae argenteae obliquae 3-4 inter discoidalem & costalem. Zwischen dem Discoidal-	
A. Strigae argenteae obliquae 3-4 inter discoidalem & costalem. Zwischen dem Discoidal-	

und Vorderrandsstreif noch 3 bis 4 silberne Schrägstriche.

a. Major, pallide sulphurea, strigis vix obscurius cinctis. Vernalis. Grösser, bleicher gelb, die Silberstreifen wenig dunkler begrenzt. Fliegt im Frühling. ornatipennella. b. Minor, subcitrina, strigis fusco-cinctis. Aestivalis. Kleiner, frischer gelb, die Silberstreifen stark dunkel begrenzt. Fliegt im Sommer, lixella. B. - - nullae. Keine schrägen Silberstreifen. a. Strigis argenteis 4: 3 & 4 saepe deficientibus. Vier Silberstreifen, der dritte und vierte oft fehlend. ochrea. b. Striga solum costali, tenui. Nur ein feiner Vorderrandsstreif. Palpen so lang als Kopf und Thorax. vulpecula. 2. - vix barbata. Fühlerwurzel mit sehr kurzem, undeutlichem Barte. A. Flagellum versus apicem non annulatum. Geisel am Spitzendritttheil ungeringelt. a. Ferruginea, strigis 4 vix indicatis. Rostbraun, die 4 weissen Streifen kaum angedeutet, wockeella. b. Ochracea, strigis 4 vix indicatis, plicae nigro-squamata. Ochergelb, die 4 weissen Streife haum angedeutet, jener der Falte mit grob schwarzen Schuppen. onopordiella. c. Ochrea, stria solum costali alba. Ochergelb, nur mit weissem Vorderrande. ballotella. d. Sordide exalbida, alis a. lineola plicae, maculisque duabus disci fuscis. Schmutzig weiss, braun bestaubt, ein Strich in der Falte und 2 Flecke im Discus der Vorderflügel dunkel. squalorella. B. - totum nigro-annulatum. Alae a. pallide ochraceae, punctis 2 fuscis. Fühlergeisel bis ans Ende schwarz geringelt. Vorderstügel bleichockergelb mit einem schwarzen Punkt bei 1/3 u. 2/3. binotatella. XI. Alae anteriores albae, fusco- aut flavo-costatae. Vorderflügel weiss oder weisslich, mit scharf brannen oder gelben Rippen. 1. Antennarum articulus 1 sine penicillo. Fühlerglied 1 ohne Haarpinsel. A. Parva, costis interruptis late fuscis, palpis pendulis. Klein, die Rippen mit groben braunen Fleckchen bestreut. Palpen hängend. obtectella. B. Media, striis tribus longitudinalibus pallide flavis, interstitiis nigro-squamulatis, palporum art. 3 adscendente. Mittelgross, drei blassgelbe Längsstreifen der überall schwarz punktirten Vorderflügel; die Palpen aufsteigend. punctulatella. C. Magna, lineis 3 longitudinalibus ochreis, tertia quadrifurcata. Gross, die Vorderflügel mit 3 ochergelben Längsstreifen, der vordere in 4 Aeste in den Vorderrand auslaufend. onosmella 2. - - penicillatus. Fühlerwurzel gebartet. A. Alarum posteriorum cilia omnino, palpi & barba (artienlo primo parum longior) grisea; linea 2 & 3 duplices. Die Franzen der Hinterflügel, die Palpen und der Bart (wenig länger als die Fühlerwurzel) graulich. virgatella. B. - - apice albida. Endhälfte der Franzen der Hinterflügel weisslich. a. Nivea, costis tenuibus ochraceis, primis obsoletis (linea 1 & 2 vix ullis, 3 simplici). Glänzend weiss, mit sehr seinen ochergelben Rippen, welche gegen den Innenrand hin fast verschwinden. auricella. b. Alba, costis crassioribus, fuscis, linea 1-3 simplicibus, at bene expressis. Schmutzi-

ger weiss, durch die brauneren, dickeren, überall gleich scharfen Rippen dunkler

erscheinend,

serratulella.

XII. Alae a. grisescenti-luteae, sericeae, costis elevatis, solum versus marginem anteriorem paullo pallidioribus. Staubgrau, seideglänzend, mit erhobenen Rippen, welche aber nur gegen den Vorderrand kaum merklich lichter sind, am weissesten der Vorderrand bis zur Flügelmitte.

caespititiella.

- XIII. Alae anteriores striis albis intercostalibus. Vorderstügel mit weissen oder lichten Streifen zwischen den Rippen, nämlich ein Längsstreisen (der Inneurand), ein ost durch
 die Flügelsalte sein getheilter Streis aus der Wurzel zur Gegend des Asterwinkels, ein
 diesem paralleler, nicht die Wurzel erreichender aber längs des Saumes mehr oder
 weniger in die Flügelspitze sortlausender und der Vorderrand; zwischen dem dritten
 und vierten einige Schrägstriche (meist 3 oder 4).
 - 1. Alae a. squamis nigris nullis. Vorderflügel ohne eingemengte schwarze Schuppen.
 - A. Antennarum basis penicillo longo luteo, flagellum fusco annulatum. Fühlerwurzel mit langem gelbem Bart, Geisel schwarz geringelt.

B. - . imberbis. Fühlerwurzel ohne Bart.

a. Flagellum nigro- aut fusco-annulatum. Geisel schwarz- und weissgeringelt.

- a Luteoflavae, striae qualuor bene expressae. Schon hellgelbe, alle Streife deutlich.
 - * Cilia costalia fundo concolora, linea costalis non ultra medium producta, palpi & antennae lutescentes, harum annuli ferruginei. Die Vorderrandsfranzen sind dem Grunde gleichfarbig, von ihm nicht durch eine weisse Linie getrennt, indem der reisse Vorderrandsstreif nur bis zur Mitte reicht. Palpen und Fühler gelblich, die Ringe der Geisel hellbraun.

** — fundo obscuriora, griseo-rufescentia, linea costalis usque in apicem producta intus saepe obscurius adumbrata. Vorderrandsfranzen dunkler als der Gruud, durch den weissen Vorderrandstreif von ihm getrennt. Die Geisel weiss und schwarz geringelt.

β Fusca, margine dorsali concolore, striga plicae basi duplici, tertia basin & limbum versus furcata. Braun, der Dorsalstreif fehlt, der Faltenstreif doppelt, der Discoidalstreif wurzel- und saumwärts gegabelt.

γ Griscolutescens striis tenuibus, interioribus obsoletis. Graugelb, die Streife fein, 1 n. 2 fast fehlend.

 Murina, nitida, strigis interioribus obsoletissimis. Grau, glänzend, die inneren Streifen fast fehlend.

¿ Fusca, squamis multis ochrets, strigae omnes obsoletae, dorsalis nulla. Dunkelbraun, mit rostgelben dicht eingemengten Schuppen; alle Streife sehr fein und unsicher, der Dorsalstreif fehlend.

ζ Cinerea aut luteogrisea, strigis omnibus latis, secunda duplici. Grau oder bräunlich lehmfarben, alle Streifen breit, der zweite doppelt.

b. Flagellum dorso album, subtus solum lineis longitudinalibus impressis, Die Geisel weiss, unten nur mit den eingedrückten Längstinien.

a Griscolutea, strigis interioribus obsoletis. Graulich lehmfarben, glänzend, die inneren Streifen undeutlich.

β Ferrugineo-ochracea, alis & strigis tenuibus, secunda duplici, tertia tenuissima. Lebhaft rostgelb mit feinen scharfen Streifen, der zweite doppelt, der dritte sehr dünn. currucipennella.

derivatella.

troglodytella.

praecursella.

taeniipennella.

murinipennella.

fulvosquamella.

lineariella.

otidipennella.

therinella.

- y Ochracco-Iuleae, alis & strigis latioribus. Lebhaft gelbe, mit breiteren Flügeln und Streifen.
 - * Striga costalis non latior, in başin & apicem ciliorum costalium furçata. Der Costalstreif nicht breiter als die übrigen, sich in die Wurzel und Spitze der Costalfranzen gabelnd.
 - † Minor, margines albi obsoletiores, costalis in apicem ciliorum continuatus.

 Kleiner, nur der Vorderrand scharf weiss und deutlicher in die Spitze als in die Wurzel der Costalfranzen fortgesetzt.

†† Parva, margo anterior albus in cilia costalia tota effusus; ciliorum omnium dimidium apicale albidum. Die kleinste, der weisse Costalstreif nimmt die ganzen Costalfranzen ein. Alle Franzen an der Endhälfte weisslich.

** Striga costalis latior, pone medium desinens; cilia costalia fundo concolora.

Der Vorderrandsstreif breit, nur bis hinter die Mitte, die Costalfranzen dem
Grunde gleich.

*** - - lata usque in apicem alae in cilia continuata. Der Vorderrandsstreif breit, auf die ganzen Costaliranzen ausgedehnt.

- 2. Alae a. squamis intermixtis nigris. Vorderslügel mit zerstreuten schwarzen Schuppen.
- A. Alae a. lutescentes, authoreofuscae, strigis omnibus bene expressis, 3 in apicem excurrente, tribus obliquis. Vorderstügel gelblich bis bräunlich, alle Streifen gleich deutlich (nur 1 bei Albicans oft fehlend), 3 in die Spitze auslaufend, drei schräge,
 - a. Cilia costalia basi & apice alba. Costalfranzen an Wurzel und Spitze scharf weiss, dazwischen dunkel, doch ist die Spitze nicht so rein weiss als die Wurzel.

α Antennae albae. Fühler weiss.

- * Luteae, punctis nigris perparvis & parcis; ciliis rusogriseis. Frisch lehmgelbe, die schwarzen Punkte sparsam und klein, die Franzen rothgrau.
 - § Magna, palporum barba articulum 3 aequanțe aut superante: Gross; der Bart
 des mittleren Palpengliedes überragt 3 oder ist eben so lang.
- §§ Media, palporum barba articuli 3 medium superante. Mittelgross, der Palpenbart reicht nur über die Mitte des Endgliedes.
- ** Fuscoochraceae punctis magnis & densis in striga 2 & 3 & inter obliquas, ciliis cincreofuscis. Bräunlich ockergelb, mit grossen und gehäuften Punkten auf dem Streif 2 u. 3 und zwischen den schrägen; die Franzen braungrau.
 - § Alae a. versus marginem anter. non obscuriores, strigis albis hene expressis. Die Vorderflügel gegen den Vorderrand nicht dunkler, alle weissen Streife sehr deutlich, die Franzen am Vorderrande nicht rein weiss,
 - §§ — multo obscuriores, strigis albis ob puncta densa nigra obsolotioribus. Die dunkleren Vorderflügel gegen den Vorderrand noch viel dunkler, die weissen Streife wegen der stark schwarzen Beschuppung undeutlicher.
- β Antennae fusco-annulatae. Fühler, wenigstens an der Vorderseite, dunkel geringelt.
 * Palpotum barba articulum tertium aequat. Der Bart des mittleren Palpengliedes reicht bis zum Ende des dritten. Mittelklein, mit breiten Vorderflügeln;

Costalfranzen an Wurzel und Ende scharf weiss.

ramosella.

lacunicolella.

crocogrammos.

striolatella.

ciconiella.

silenella.

dianthi.

directella.

millefolii.

	** - dimidium articuli tertii aequat. Der Bart nur bis zur Mitte des dritten
	Palpengliedes. § Major, cervina, aequaliter nigro squamata, ciliis costalibus basi & apice albis,
succursella.	antennarum einerascentium art. 1 vix longior ac latior. Gross, rothgrau, gleichheitlich gesprenkelt. Costalfranzen an Wurzel und Ende deutlich lichter.
	§§ Minor, flava. Klein, ziemlich rein gelb, am stärksten gegen die Spitze. Fran-
argentula	zen fast einfarbig graugelb, die schwarzen Schuppen kaum angedeutet. b solum basi alba; antennae albae, flagellum basi valde incrass. Major, alis
otitae.	latioribus subfalcatis. Die Costalfranzen nur an der Wurzel weiss.
	c fundo concolora, ochraceo lutea, basi & apice obsolete albidiora. Vorderrands-
	franzen wie der Grund ockergelblich, an Wurzel und Spitze kaum weisser. Braune
albicans.	Punkte sehr undeutlich.
	B strigis interioribus obsoletis. Nur die Streifen gegen den Vorderrand
	deutlich weiss.
annulatella.	a. Major, antennis antice fusco-annulatis, alis angustioribus. Grösser, die Fühler vorne
annutatena.	dunkel geringelt, die Flügel schmaler. b. Minor, antennis non annulatis, alis latioribus. Kleiner, die Fühler ungeringelt, die
obscenella.	Flügel breiter.
	C. — lineis albis obsoletissimis, costali nulla. Alle weissen Linien sehr undeutlich,
motacillella.	am Vorderrande gar keine.
	D obscure cinereae. Schwarzgraue.
gnaphaliella.	a. Ciliorum dimidio apicali albo. Endhälfte der Franzen weiss.
columbaepennella.	b. Ciliis concoloribus fusco-cinereis. Die Franzen ganz braungrau.
	XIV. Alba, alis p. & ciliis omnino rufogriseis, linea discoidali & intercostali citrinis, inter-
	jacentibus obliquis 2-3. Weiss, Hinterstügel und alle Franzen dunkel rothgrau. Vorderstügel mit einer gelben Längslinie durch die Mitte und einer längs des
	Vorderfuget mit einer getoen Langstime auren die Mitte und einer langs des Vorderrandes, zwischen beiden einige Schräglinien, alle gegen die Flügelspitze
palliatella.	braun bestaubt.
	XV. Alae a. unicolores, fusco-irroratae. Vorderstügel gleichmässig dunkel bestaubt, ohne
	Linien.
	1. Antennae penicillatae. Fühlerwurzel gebartet.
tiliella.	A. Lactea, fusco-irrorata. Milchweiss, graubraun bestaubt.
albidella.	B. Alba, luteo-irrorata. Kreideneiss, graugelb bestaubt.
	 non penicillatae. Fühlerwurzel nicht gebartet, hinter der Flügelmitte ein dunkleres Fleckchen.
hemerobiella.	A. Cinerea, limbo innotato. Aschgrau, der Saum unbezeichnet.
	B. Luteogrisea, serie limbali lineolatum obscurarum. Graugelb, der Saum dunkel- fleckig, der Vorderrand gegen die Wurzel breit weisslich.
unipunctella.	

- 647. *) Mayrella H. 332. Zell. Linn. IV. p. 200. 1. Sppl. 662. Spissicornis Haw. Fabriciella St. Villars Beschreibung ist doch zu unbestimmt, um darnach die bezeichnende Beschreibung Zellers mit dem Villarsischen Namen zu versehen.
 - Die meist etwas kürzere Wurzelhälste der Fühler durch plauenschweißig glänzende Schuppen verdickt, plötzlich abgeschnitten, das Wurzelglied gegen sein Ende ost mit etwas längeren Schuppen, die Endhälste scharf schwarz und weiss geringelt, bei 1 Exemplar die Spitze weiss. Palpenglied 3 fast so lang als 2, dieses in eine ganz schwache Spitze vortretend.
 - Mai und Juni auf Wiesen, Rainen, ziemlich verbreitet, doch nur einzeln, wieder im August, aber meist kleiner.
 - var. Semibarbella Koll. Kleiner, die Fühler kaum bis über 1/3 gebartet. Im Mai bei Pisa nach Sonnenuntergang auf Wiesen.
- 648. Hieronella Zell. p. 203. p. 2. Ende April bei Syrakus. Ein Exemplar mir unbekannt.
- 649. Deauratella Lienig. Zell. p. 204. n. 4. Sppl. 663. St.
 - Grösser als folgende, Flügel etwas breiter. Fühler am äussersten Sechstheil weiss, die Schuppen des Wurzelgliedes überragen dieses büschelarlig, die folgenden Glieder sind beim Manne eben so dick, abwechselnd scharf vortretend, von 1/3 der Fühlerlänge an von normaler Dicke, beim Weibe in etwas längerer Ausdehnung als das Wurzelglied durch Schuppen verdickt, plötzlich dünn werdend.
 - Aus Liesland. Alcedinella FR. stimmt damit überein und unterscheidet sich von solgender, dass die Fühlerwurzel doppelt so lang ist als breit. Drei Männer von Laybach. (Ein wohl sicher hieher gehöriges Weib sing ich im Juli bei Regensburg, es ist so klein wie die kleinen Exemplare von Mayrella.) 3 u. 2 im April an Thlaspi burs. post. (Frey.) von Bonn. Den Sack von Centaur jacze eines Mannes theilte mir II. Frey mit, er ist schwarzgrau, längsstreisig, hat jederseits einen gelben Längsstreif, welcher von 2 eingedrückten Linien durchzogen ist und vor dem scharf dreikantigen Ende sich grau umschlägt
- 650. Alcyonipennella Koll. Zell. p. 208. 7. Sppl. 664. 920. b. Sack. St.

Die Fühlerwurzel bei weitem nicht doppelt so lang als breit.

Ende Mai auf Wiesen. Ein grosses Exemplar, wie ich sie auch bei Regensburg finde, erhielt H. Zeller als Frischella von H. Stainton; ich kann mich um so weniger von den Rechten einer eigenen Art überzeugen, als auch H. St. keine sicheren Unterscheidungsmerkmale angibt. Bei Zürich Ende Juni auf feuchten Bergwiesen. Göttingen, Bonn. Nach Stainton die Raupe im April u. Mai an Centaurea nigra. Praticolella v. Heyd. Eiu Mann von nassen Wiesen hinter dem Feldberge, scheint mit nicht verschieden.

- 651. Cuprariella Zell. p. 206. n. 5.
 - Aus Kleinasien, Ungarn und bei Wien. Ich möchte noch bezweiseln, ob die weisse Farbe der Fühlerspitze nicht zufällig bei dieser und folgender Art verloren gegangen sei, es kommen wenigstens geflogene Exemplare voriger Art vor wo diess der Fall ist. Mir unbekannt.
- 652. Fuscicornis Zell. p. 207, n. 6.

Nur Ein Exemplar aus Kleinassen. Mir unbekannt. Ich habe Einen Mann der Deauratella aus Zürich,

^{*)} Um eine Gleichförmigkeit in der Numerirung des Textes und des Systemat. Verz. zu erzielen, welche durch Einschaltung neuer Arten in's Verzeichniss von nr. 102 an bis jetzt verloren ging, lasse ich hier im Texte nur die Jehlenden Nummern aus und beginne die Coleophoren sogleich mit nr. 647, mit welcher sie im Syst. Verz. anlangen.

an welchem die Spitze der Fühler kaum weiss, die Verdickung der Geisel aber länger ist als das Wurzelglied, dessenungeachtet bezweiße ich den specifischen Unterschied von Deauratella:

653. Paripennella FR. - Zell. p. 211. u. 8. - Sppl. 665. - St.

Wenig grösser als Laricella, wie die allerkleinste Coracipennella, glanzend erzfarben, ein in's Grünliche spielendes Graubraun. Die Fühler ziemlich dick, nicht geringelt, am Spitzenviertheil rein weiss. Wurzelglied kürzer als die nach unten weissliche, kupferige Stirne. Mund, Palpen und Beine bleich; Palpenglied 2 an der Spitze und 3 schwärzlich, die Glieder der Hintertarsen am Ende weisslich.

Wenig verbreitet und selten. Die Raupe nach Stainton im September und Oktober an Schlehen, Weiss-

dorn u. a. Laub.

654. Laricella H. 427. — Zell. p. 376. n. 90. — Sppl. 667.

Palpen hängend, kurz, Glied 3 kurzer als das wenig gebartete zweite.

Im Juni und Juli in Unzahl an Lärchen, deren Nadeln die Raupe im April und Mai aushöhlt und dadurch kräuselt.

655. Albitarsella Zell. p. 378. n. 91. - Sppl. 868.

Grösser und schlanker als vorige, selbst als Coracipennella. Eisenschwarz, fast bouteillengrün, mit starkem Glanze, wie lakirt. Fühler lang und fein, Wurzel verkehrt conisch, viel länger als die Stirne breit, die ersten 3 bis 4 Glieder der Geisel unter schwarzen Schuppen versteckt, die übrigen scharf weiss und schwarz geringelt, das Spitzenviertheil fast ganz weiss. Paspenglied 3 nur halb so lang als das spitz gebartete zweite: Beine schwärzlich, Tarsen und Spornen weiss.

Anfang Juni in Schlesien, bei Ischl, bei Frankfurt a.M. und Regensburg, hier um Cytisus nigricans fliegend, selten. Die Raupe im Taunus Ende Mai auf Origanum vulg. (A. Schmid); nach Stainton vom November bis in den Marz an Glechoma hederacea. Bei Regensburg kroch sie im Juli aus einem Sacke von

Salvia und Origanum (Ende Mai.)

656. Annulipes m. - Olivaceella St. ist viel zu ungenügend beschrieben, als dass sie auf eine bekannte Art zu deuten ware.

Schlanker als Coracipennella, überall eisengrau, dunkler als Laricella, viel grösser, die Fühler fein, scharf schwarz und weiss geringelt, gegen die Spitze ganz weiss, Wurzel verkehrt conisch, noch einmal so lang als breit, Palpenglied 2 mit spitzem Bart, welcher 1/3 von 3 erreicht, diess über halb so lang als 2; Tarsen schwarzgrau, mit weissen Enden der Glieder.

Zwei Männchen. Ende Mai und Anfang Juni bei Regensburg. Der Sack vom Herbst bis in den Mai auf

Saalweiden.

657. Fuscocuprella m. - Sppl.

Parva, cupreofusca, nitidissima, flagelli dimidio basali fusco, non annulato. Eine entschieden neue Art, um 1/5 kleiner als Paripennella, mit spitzeren Vorderflügeln, welche viel glänzender und mehr olivenerzfarbig sind. Die Fühlerwurzel verkehrt conisch, etwas langer als breit, die Geisel gegen die Wurzel merklich dicker, bis gegen die Mitte ganz braun, dann weiss und braun geringelt, an der Spitze ganz weiss, das mittlere Palpenglied fast noch einmal so lang als die Fühlerwurzel, innen weiss, kaum gebartet, das Endglied über halb so lang. Die Beine weisslicher, die Tarsenglieder an der Wurzel braun. Die Asterquaste deutlich gelblich.

Der Sack im Herbst und Frühling an Haseln bei Wörth nächst Regensburg, schräg, doch ziemlich vertikal aufsitzend, etwas schneckenförmig, d. h. bald nach dem Halse durch dicht gehäufte weiche Pflanzen-

- theile kugelartig erweitert; das dahinter vorstehende scheibenförmig eingebogene Ende mit scharfem Rückenkiel.
- Von E. Hofmann entdeckt. Später theilte mir H. v. Heinemann 4 Exemplare von Braunschweig, ohne weitere Notiz mit, es sind alle Männer, bei einem die Fühler innen geringelt, aussen weiss, bei einem anderen die Geisel ihrer ganzen Länge nach geringelt.
- 658. Fuscedinella Zell. p. 383 n. 93. Sppl. 669.
 - Stainton gibt dem Sacke seiner Fuscedinella Ulme, Erle, Hagebuche und Hasel im Mai und Juni zum Aufenthalt, dagegen jenem seiner Nigricella Weissdorn, Apfel. Birn, Schlehe und Birke; desshalb ziehe ich letztere zu Coracipennella, erstere zu Fuscedinella.
 - Um 1/3 grösser als Laricella, aufgeworfener beschuppt, dunkelerzbraun, eher in's Rothbraune als in's Graue, Stirne nach unten, Palpen, Fühlerwurzel und Beine entschieden lichter gelblich, die Hintertarsen fast weiss. Geiselglieder doppelt so lang als breit, weiss, am Ende schmal braun, gegen die Spitze undeutlicher, Glied 1 so lang als die Stirne breit; das letzte Viertheil nicht geringelt. Palpen kurz, Glied 3 über halb so lang als 2.
 - Etwas grösser als Coracipennella, nie so schwarz, mehr erzglänzend graubraun, die Fühler nie bis an's Ende deutlich geringelt, der Kopf und die Brust, eigentlich die ganze Unterseite mit der Fühlerwurzel und den Beinen lehmgelb, besonders blass sind die Palpen innen. Die Fühlerwurzel ist deutlich länger als breit, vorne grob beschuppt.
 - Diese Art ist'in FR. Sammlung mit der wahren Coracipennella vermengt, nur 4 Exemplare unter 20 gehören letzterer an. Bei vielen Exemplaren gehen die dunklen Ringe der Fühler wenig undeutlicher bis zur Spitze.
 - Der Sack ist roggenkornähnlich, grauröthlich, etwas wollig, längsrunzelig, hinten dreikantig, hat aber sehr schwache, undeutlich gekerbte Rückenkanten; im Mai und Juni an Ulmen und Erlen, er ist etwas kürzer als jener der Coracipennella.
 - Drei ganz gleiche Exemplare stecken bei FR. als Binderiella (im Juni im Prater an Erlen), dabei 3 viel heller braungelbe eben daher und von Glogau, welche die wahre Binderiella ist.
 - Im Herbst und Frühling lebt ein Sack auf Birken, welcher ein klein wenig kürzer ist als jener der Coracipennella, rauher, doch meist auch mit 3 Höckern der Rückenkante, von entschieden rötherer Farbe. Der Schmetterling ist bei weitem nicht so schwarz, daher die Fühler nicht so auffallend geringelt, die Vorderflügel deutlich schmaler, die Hinterbeine graugelb, gegen die Spitze fast ganz weiss. Hofmann's fanden den gleichen Sack an Erlen und erzogen den gleichen Vogel; ebenso H. Frey. Ein Sack von II. Frey im botanischen Garten von Birken, am 21. Juni ausgeschloffen, ist etwas grösser, graubraun, wenig runzlig, aber mit feinen schwarzen Körnern, die Dorsalkante fein und scharf. Auch der Schmetterling etwas grösser, der Mann nicht ganz so schwarz als Coracipennella, das Weib mit sehr lichten, graulich ockerfarbenen Vorderflügeln und Vorderleib.
 - H. v. Heyden erzog diese Art auch von Carpinus und Apfelbaum.
 - Ein Sack von Carpin. betul. im Frühling gesammelt ist grünlich braungelb, stark schräg runzelig, die Dorsalkante mit 4 sehr scharfen Zähnen. Der Schmetterling unterscheidet sich in nichts von vorigem. — Herr Schmid sandte Sack und Vogel ganz gleich von Ulmen ein.
 - Zu Stücken, die ich nicht unterscheiden kann, schreibt H. Bremy: Sack schneckenförmig gewunden, Raupe skeletirend, nicht minirend; nur Eine Generation.

- 659. Binderiella Koll. Zell. p. 388. n. 95. St. hat sie in seinem Catal., aber nicht in seinem Comp., er zieht sie also ein oder hatte sie das erstemal nicht richtig bestimmt. Sppl. 920.a.
 - Unterscheidet sich von Fuscedinella nur durch die mehr ockerbräunliche Farbe der Vorderflügel und die gleichmässiger bleichgelbe der ganzen Unterseite. H. Mann sandte gewöhnliche dunkle Fuscedinella für Binderiella.
 - Unbezweiselt hieher gehörige Exemplare zog H. FR. im Juni aus Erlenraupen, der abgebildete Sack weicht von jenem der Fuscedinella ab. Wenn er wirklich hieher gehört, so ist es gewiss eine gute Art. Er befindet sich in FR. Sammlung und wurde im Juni im Prater von Erlen gesammelt. An der Nadel einer sichern Binderiella von H. Zeller steckt aber wieder ein Sack der gewöhnlichen Fuscedinella, an einer anderen jener der Orbitella; doch wie leicht sind hier Verwechselungen möglich.

660. Orbitella Zell. n. 94. - Sppl. 670.

- Viminetella St., deren Raupe im September, Oktober, April und Mai auf Saal- und Bandweiden lebt, muss zu Orbitella gezogen werden, welche Stainton nicht als Raupe kennt und nur in 4 Exemplaren gefangen hat, so dass seine Orbitella n. Viminetella sehr möglich zusammengehören können, wenn er nicht vielleicht unter ersterer meine Annulipes versteht. Viminetella, welche mir H. v. Heyden zuschickte, ist meine Orbitella, sowohl dem Vogel als dem Sacke nach, welchen er von Saal- und Bandweiden hat; seine Exemplare von Orbitella, welche auch H. Zeller für die seinigen anerkeunt, mit dem Sacke von Birhen, ist dunkler, der Sack kürzer, mit nicht so deutlichen flügelscheidenartigeu Lappen.
- Die Farbe so licht, aber etwas mehr röthlichgrau als bei Binderiella, Gesicht, Brust und Fühlerwurzel etwas —, Palpen innen viel weisslicher, Hinterstügel dunkler grau. Fühlerwurzel über noch einmal so lang als breit, verkehrt conisch, vorne nicht beschuppt, die Geisel sein, nur ein Paar Wurzelglieder gelblich, die solgenden rein weiss und schwarz geringelt. Palpenglied 3 über halb so lang als das spitz gebartete zweite, seiner als bei Binderiella, der Scheitel ist gegen die Augen hin weisser, aber nicht scharf begrenzt. Palpen und Fühlergeisel schneeweiss, der letzteren Ringe bis gegen die Spitze tief schwarz. Die Hinterbeine sind ebenfalls sast ganz weiss. Vorderkörper und Vorderstügel grau.
- Der im Verhältniss grosse Sack ist puppenartig, comprimirt, das Ende nach unten gekrümmt, die Flügelscheiden reichen bis über die Mitte, sind lebhaft rostgelb und an den Kanten wollig.
- Dasselbe Thier mit demselben, nur wolligeren Sack von H. Frey. Von Salix caprea. In FR. Sammlung ein Thier mit gleichem Sack, aber viel lebhaster röthlich ockerbraunen Vorderstügeln. Solche Exemplare mit gleichen Säcken aus verschiedenen Gegenden, auch aus England von H. Stainton als Viminetella, an diesen sind die Fühler bis zur Spitze geringelt. Bei Regensburg im Herbst und Frühling auf Birken.

661. Infantilella Heyd. - Sppl. 666.

- Die kleinste Art der Gattung, veilgrau, glänzend, doch gegen die Spitze der Vorderslügel rauh. Die Palpen gegen die Brust hängend. Die Fühler sadensörmig, grauweiss, mit ungefähr 20-schwarzen Ringen, das Wurzelglied verkehrt conisch, noch einmal so lang als breit.
- Der Sack wenig über eine Linie lang, auf dem Rücken aus 4 dachziegelartig übereinand liegenden dreieckigen Stücken gebildet. Von H. A. Schmid in Frankfurt a. M. im April auf Calluna vulg. entdeckt. Der Schmetterling entwickelt sich Ansang Juni; bei Regensburg sing ich ihn Ende Juni häusig in Schlägen mit Heidekraut im Sonnenschein sliegend.
- 662. Coractpennella II. Zell. p. 379. n. 92. Sppl. 671. Obgleich Stph., Ilaw. u. Stainton in seinem Syst. Cat. eine Coracipennella aufführen, so lässt sie Staint. in seinem Comp. I. & II. weg; ich glaube

- daher annehmen zu dürfen, dass er sie als Nigricella aufführt. Diess wird durch seine Ins. Brit. bestätigt. Stephens Bezeichnung der Art ist aber so ungenügend, dass sie nicht zur Beseitigung des Hühnerschen Namens berechtigt.
- Eisenschwarz, die Unterseite kaum etwas graulicher, nicht viel grösser als Laricella, aber schwärzer und durch die überall scharf schwarz und weiss geringelten Fühler ausgezeichnet; Wurzelglied nicht noch einmal so lang als breit, vorne grobschuppig, Palpenglied 3 wenig kürzer als das nicht gebartete zweite.
- Ein kleineres Exemplar erzog II. Frey von Kirschbaum, grosse von Birnbaum; der Sack mit einer Dorsalnath, welche ziemlich regelmässig mehr oder weniger tief eingekerbt ist. Ein Sack von Prunus virgin. ist viel zarter und grünlichgelb, mit drei scharsen braunen Höckerchen der Dorsalnath. H. Schmid erzog sie häusig von Ulmen. In der Schweiz verdirbt sie ost ganze Hecken von Weissdorn. Bei Wörth aus Obstbäumen.
- 663. Lusciniaepenne lla Zell. nr. 96. Tr. IX. 2. 213. X. 3: 298 Sppl. 673. 674. Gryphipen. Bouch. S. 131. 51. St. Flavip. FR. Dup. Sppl. p. 338. pl. 78. f. 6. Serratella Stph. Illustr. IV. 280. 5. Gat. 7374.
 - Der Mann steckt in FR. Sammlung als Micantella aus dem Gebirge. Das Weib fehlt.
 - In der Regel grösser als Coracipennella, mit spitzeren, hinten breiteren, schön silbergrauen Flügeln, deren Franzen entschieden röthlicher sind. Fühlerglied 1 noch einmal so lang als breit, verkehrt conisch, vorne grob beschuppt. Geisel dünn, schaff schwarz geringelt, von der Wurzel bis zur Spitze, die schwarzen, kurzen Glieder schärfer vortretend. Palpenglied 1 halb so lang als das an der Spitze spitz gebartete zweite, die dunklen Tarsenglieder mit lichten Enden.
 - Das Weib hat mehr silberglättfarbige, also mehr röthlichgraue Vorderflügel und ist kleiner, seine Fühlerglieder sind gleicher.
 - Sehr ausgezeichnet durch die äusserst dünnen Palpen und Fühler, deren letzteren schwarze und weisse Ringe sehr lang sind.
 - Ich fange sie an vielen Orten den ganzen Mai hindurch, wo es ausser den leicht zu unterscheidenden Arten nicht viele andere Coleophoren-Arten gibt.
 - Sehr verbreitet. Raupe nach Schläger und Stainton im April, Mai, September u. Oktober an Rosen.
 - Anmerk. Hier muss ich 2 Exemplare erwähnen, welche mir verschieden scheinen, über deren Artrecht jedoch nur fortgesetzte Beobachtungen entscheiden können. Sie sind beide männlich, das eine von Frankfurt a.M., das andere von H. Frey in Zürich, welcher sagt "häufig auf Rosen."
 - Violettgrau, Franzen und Vorderleib etwas röthlicher. Wurzelglied der Fühler wenig länger als breit, wie die nächstfolgenden und die Palpen rothgrau. Glied 2 dieser etwas länger als die Fühlerwurzel, 3 über halb so lang als 2. Verschieden von Lusciniaepennella durch bedeutendere Grösse, dickere Fühler und Palpen, lichtere Farbe der letzteren und des Gesichtes.
- 664. Solitariella Zell. n. 99. St.
 - Zellers und Staintons Exemplare sind unbezweiselt einerlei Art. Da Herr Zeller nur Ein Exemplar hat, so halte ich mich an gezogene Exemplare Stainton's, welche sich aber einigeimassen von jenen unterscheiden, welche ich stüher sür Solitariella hielt und aus FR. Sammlung unter Limosip. und Lutip. gesunden hatte. Das Eigenthümliche dieser Art besteht in den schmalen Flügeln, besonders des Mannes, der dunkel schwarzgrauen Farbe der Hintersügel, welche sich auch auf die Franzen des Asterwinkels der Vordersügel ausdehnt und der lebhast ockergelben Farbe der Vordersügel, welche gegen die Spitze sast etwas röthlicher wird. Kops, Palpen, Wurzel der Fühler und die zwei ersten Glieder ihrer Geisel sind eben so gelb wie die Vordersügel, das Wurzelglied ist nicht noch einmal so lang als

breit, nicht viel über halb so lang als das mittlere Palpenglied, dessen spitzer Bart nicht halb so lang ist als das dritte. Auch die Hinterbeine sind kaum lichter als die Vorderflügel. Die Unterseite aller Flügel ist grau, nur die Spitze der vorderen gelb.

Die Raupe nach Stainton im Mai, Juni und November an Stelaria holostea.

665. Lithargyrinella Zell. nr. 97. - Solitariella Sppl. 672.

Die Solitariella, welche ich Sppl. 672 abbildete, scheint mir hieher zu gehören. Sie steckt in FR. Sammlung unter mehreren zerstreut. Das erste Exemplar unter Lusciniaepennella, September, vom Sömmering, unterscheidet sich von diesen durch ein viel tieferes Gelb, zwischen Olivengelb und Messing die Mitte haltend, am Kopfe einschlüssig Palpen und erstem Fühlerglied eher frischer als bleicher. Die Hilbergeisel ist bis ans Ende scharf schwarzbraun und weiss geringelt, die schwarzen Ringe schmaler als die weissen. Glied 1 doppelt so lang als breit, doch kürzer als bei Lusciniaepennella. Palpenglied 2 sehr lang, mit spitzem Barte, 3 nur halb so lang. Hinterflügel sehr abstechend dunkelgrau.

Ein zweites im August vom Schneeberg steckt mit? unter Lutipennella, darunter ein gleiches von Wien.

Ein drittes als erstes Exemplar bei Alticolella, im Juli vom Waxriegel; ein viertes im Juli vom Schneeberg unter Limosipennella.

Ein mannliches Exemplar, welches H. O. Hofmann im August von den Immenstädter Alpen mitbrachte, dürste ebenfalls hieher gehören und bestimmt mich diese Exemplare alle für Litharyyrinella Zell. zu halten.

Zwei Männchen erhielt ich von II Heinemann, wahrscheinlich aus der Braunschweiger Gegend, der glatte, längliche Sack ist etwas geschwungen, hat eine stark geneigte Mundöffnung und 3 feine Kiele, welche aus den 3 Falten des Afterendes entspringen, die beiden obeien nach vorne convergirend.

666. Flavipennella FR. - Sppl. 675.

Immer grösser als Lutipennetta, mit deutlich breiteren Flügeln; die Farbe bleich rothgrau, viel bräunlicher grau als bei jener; glatter, die Hinterstügel deutlich grauer. Die Fühler dünner als dort, Wurzelglied etwas länger als breit, verkehrt conisch, vorne grob schuppig, die folgenden zwei oder drei noch durch gelbgraue Beschuppung verdickt, die Geisel ausserdem bis ans Ende scharf schwarz und weiss geringelt. Palpenglied 2 wenig länger als die Fühlerwurzel, am Ende mit spitzem Bart, 3 gut halb so lang. Schienen lang behaart. Unten die Vorderstügel mit an der Wurzel lichteren Franzen und lichter Spitze.

Von Orbitella durch das viel kürzere Wurzelglied der Fühler und die ganz schwarz und weiss geringelte Geisel, deren Wurzel dicker ist, unterschieden.

Juni, Juli im Laaer Wald nächst Wien, bei Tivoli um Eichen. Auch bei Regensburg.

Der Sack ist lang, cylindrisch, vor der fast gerade vorwärts stehenden Mundöffnung und dem scharf dreikantigen Ende etwas verdünnt, mit schwacher Dorsalkante, dunkelkirschbraun, etwas schräg runzelig. Von Pyrus communis durch H. Bremy.

667. Deviella Zell. n. 98

Kleiner als Flavipennella, weniger röthlich, mehr lehmfarben, auf den Vorderflügeln rauher, weniger glänzend, mit eingemischten weissen haarförmigen Schuppen. Die Seiten des Scheitels, die Palpen und besonders die Fühlerwurzel sind weisser, letztere kaum länger als breit, die Geisel dicker als dort, nicht so tief schwarz geringelt, das Mittelglied der Palpen kürzer, das Endglied länger. Die Fühlerund Palpenbildung stimmt demnach mit Lutipennella überein. Die Farbe der Vorderflügel ist bei dieser aber glanzender, röthlicher, glatter, Kopf, Palpen und Fühlerwurzel gleichsarbig.

Nach Zeller'schen Exemplaren beschrieben. Am 4. Mai bei Syrakus.

668. Lutipennella Zell. p. 398 n. 100. — Sppl. 676. — St.

- Bei den Männchen ist das Wurzelglied der Fühler nicht länger als breit, fast viereckig, so breit als die Stirne, nach unten stark schuppig und die Geisel von der Wurzel an deutlich dicker, gelblich, nicht weiss, undeutlich geringelt, bei den Weibern ist die Fühlerwurzel viel länger als breit, viel schmaler als die Stirne und die Geisel bald nach der nicht verdickten Wurzel schwarz geringelt. Bei beiden ist Palpenglied 3 zwei Dritttheile so lang als 2.
- Diese Art hat unter den Verwandten das lichteste Ledergelb und merklich rauhe, mehr röthlichockergelbe Schuppen gegen die Flügelspitze. Sie nähert sich in der Farbe am meisten der *Limosipennella*, diese aber ist in der Regel grösser, glatter, der Vorderrand gegen die Wurzel bestimmter weisslich, der Innenrand breit grauer.
- In FR. Sammlung stecken 17 Exemplare bei diesem Namen. von Neustrelitz, Glogau, Wien, wo sie im Juli und August um Eichen gefangen wurden; zwei weitere Exemplare stecken unter Lusciniaepennella.
- Der Sack, welchen ich hieher ziehe ist sehr gross, comprimirt, auf der Rückenkante mit 4-5 rundlichen nach Einer Seite umgelegten Vorsprüngen. Er lebt nach Bremy auf Eichen.

669. Albisquamella m.

- Sehr ausgezeichnet, mäusegrau, an der Saumhällte mit vielen eingemengten weissen Schuppen. Fühler ziemlich dick; scharf schwarz und weiss geringelt. Wurzel noch einmal so lang als breit. Palpen lang, Glied 3 über halb so lang als 2.
- H. Prof. Frey fand sie im oberen Engadin, 5200'.
- Damit scheint ein Exemplar von II. Bremy zu stimmen, dessen Sack er nur auf Mauern ohne Flechten findet. Dieser hat die Gestalt jenes von Fuscedinetla, ist aber etwas kürzer und dicker, ohne Rückenkante, aschgrau, mit schwach röthlicheren Längsstreisen, glanzlos und rauh.

670. Badiipennella FR. - Sppl. 680. - Zeil. nr. 101. - St.

- Nicht grösser als Laricella, mit schmaleren, hinten erweiterten Vorderflügeln. Diese sind rölhlichockergelb, der Vorderrand gegen die Wurzel unbestimmt weisslich, die Spitze durch rostbraune Schuppenenden dunkler.
- Im Juni an Ahorn im Laaerwäldchen nächst Wien; 8 Exemplace in FR. Sammlung, in der meinigen; bei Regensburg Ende Juli in Laubholz an Birken. Der Sack ist gross und lang, comprimirt, hinten löffelartig erweitert und abgerundet. Nach Staint. im Mai an Ulmen und Eschen.
- Ein anderer Sack im Mai an Haseln ganz tief an der Erde sitzend ist nicht so lang, aber merklich breiter, eben so flach gedrückt und hinten gestutzt, die Rückenkante durch 6-8 scharfe Blattzähne sägeartig. Der Vogel zeigt keinen Unterschied.

671. Limosipennella FR. — Zell. p. 466. n. 104. — Sppl. 677.

- Bräunlich ockergelb, Vorderslügel glatt, ihre Franzen nur gegen den Afterwinkel hin rothgrau wie jene der Hinterslügel. Der Vorderrand bis zur Mitte, einwärts ziemlich weit vertrieben, gelblichweiss. Fühlerwurzel nicht länger als die Stirne breit, breit und slach, die solgenden Glieder an Dicke abnehmend scharf schwarz geringelt. Palpenglied 3 über halb so lang als das meist spitz gebartete lange zweite. Stirne zwischen den Augen weit vortretend.
- Fast doppelt so gross als Badiipennella, viel lebhaster gesärbt, mit breiteren, spitzeren Vordersügeln und nicht so dicker Fühlerwurzel und Basis der Geisel. In der Regel grösser als Flavipennella und Lutipennella, im Habitus mehr der ersteren gleich, dunkler ockergelb als beide, am frischesten gegen die

Flügelspitze, am weissesten gegen die Wurzel des Vorderrandes, im übrigen mehr graulich, unten nicht blos die Franzen, sondern auch die Spitze der Vorderlügel selbst lebhaft ockerröthlich.

Bei Wien im Juni an Ahorn; in der Schweiz im Juli an Erlen; Livorno, Breslau, bei Paris, Glogau und Braunschweig; die Raupe im Mai häusig an Ulmen. Auch von Eichen. Nach Mann an Parietaria (?).

672. Ochripennella Schlaeg. - Zell, n. 105. - Sppl. 678.

Ueberall lebhast ockergelb, nur die Geisel scharf schwarz und weiss geringelt, die Vordersügel mehr bräunlich, ihr Vorderrandsdrittheil bis über die Mitte hinaus licht ockergelb. Hinterleib und Hintersügel braungrau. Unten die Flügel braungrau, die vorderen am Vorderrande ockergelb, gegen die Spitze sich erweiternd und am Saume hinablausend. Viel lebhaster ockergelb als Limosipennetlα, besonders die ganze Unterseite, der Vorderrand der Vordersügel rein gelb, Palpenglied 3 kaum halb so lang als 2, welches spitz gebartet ist. Fühlerwurzel etwas länger als breit, nicht länger als die Stirne breit. Geisel von der nicht verdickten Wurzel an scharf schwarz und weiss geringelt. Nach H. Zeller soll die Fühlerspitze nicht schwarz geringelt seyn, ich sehe diess nicht.

Von H. Schmid in Frankfurt a.M. Raupe im April von Ballota nigra, nach Zeller auch an Lamium album und purp. — Nach Frey an Stachys sylvatica Ende April.

Der Sack ist sehr ausgezeichnet, comprimirt, oben und unten schneidig, an der vorderen Hälfte in Läppchen vortretend. Schmetterling Ende Mai.

673. Milvipennis Zell. nr. 102.

Der Luteipennella am nächsten, der Sack aber himmelweit verschieden, nach Schmid auf Rosen oder Schlehen. Viel grösser als Badiipennella, kleiner als Limosipennella, mit schmaleren, bleicheren Vorderflügeln als letztere Kopf, Thorax und Vorderrand der Vorderflügel gelblichweiss, deren letzteren übriger Grund matt röthlichockergelb, Fühlerwurzel länger als die Stirne breit, länger als breit, vorne grobschuppig, Geisel gegen die Wurzel dicker, mit schwachen braunen, nicht schwarzen Ringen, welche sich aber gegen Zellers Angabe bei allen meinen Exemplaren bis zur Spitze ausdehnen. Palpenglied 3 viel über halb so lang als das nicht gebartete zweite.

Bei Glogau, Braunschweig und Wien, im Juni in Laubholz. Der Sack ist an der hinteren Hälfte dreikantig, etwas flachgedrückt, sonst Grösse und Gestalt wie jener der Fuscedinella.

674. Nivelcostella FR. — Zell. p. 299. n. 55. — Sppl. 681. — St.

Der weisse Vorderrandsstreif lauft bis zu 3/4, hier deutlich breiter werdend und schnell endend. Vorderflügel mit ihren Franzen bräunlich ockergelb. Fühlerwurzel durch vorwärts abstehende Schuppen breit,
nicht viel länger als breit. Geisel weiss, ungeringelt; Palpenglied 2 dick beschuppt, mit einer Spitze
welche so weit vorwärts reicht als Glied 3; dieses halb so lang als 2.

Bei einem weiblichen Exemplare vom Semmering ist der weisse Vorderrand gegen sein Ende nicht im mindesten erweitert und verliert sich allmählig in die Spitze. Kleinere, bleichere Exemplare aus der Regensburger Gegend haben einen kürzeren, wohl verdorbenen Bart des zweiten Palpengliedes.

9 Exemplare in FR. Sammlung, aus der Wienergegend, von Glogau; nicht selten an Klee- und Wickenarten, im Juni und Juli, bei Regensburg schon Ende Mai, bei Frankfurt a.M. Mitte Juni.

Einen Sack dazu kenne ich nicht.

675. Imberbis m.

Eine Art in mehreren Exemplaren von Mitte Juni bis Juli bei Regenburg gefangen ist um 1/3 kleiner als vorige; der weisse Vorderrandsstreif ist feiner und geht ohne vorherige Verdickung immer feiner werdend in die Spitze. Das Palpenglied 3 ist halb so lang als das ungebartete zweite. Die Geisel ist ganz weiss.

Von Caespititiella, welche auch oft mit weissem Vorderrande vorkommt, leicht zu unterscheiden durch die ganz ebenen, nicht faltigen Vorderslügel und das viel längere mittlere Palpenglied. Bei jenen Exemplaren der Caespititiella, deren Vorderrand weisslich ist, sind es auch die in denselben auslaufenden Rippen. Minusculella unterscheidet sich durch die stark geringelten Fühler.

676. Minusculella m. - Sppl. 679.

Eine kleine sehr schlanke Art, mit sehr schmalen, licht röthlichgrauen Vorderflügeln, deren Vorderrand fein und scharf weiss bis zur Flügelmitte geht. Hinterflügel grau. Stirne breit, zwischen den Augen weit vorstehend. Fühler lang und dünn, Glied 1 noch einmal so lang als breit, so lang als die Stirne breit, die Geisel scharf schwarz und weiss geringelt, die Ringe gleich breit. Palpen lang, weisslich, Glied 3 über halb so lang als das spitz kurz gebartete zweite, unten oft schwärzlich; Hintertarsen grau mit weissen Enden der Glieder. Flügel länger und schmaler als bei Badipennella, der Vorderrand bis zur Mitte fein und scharf weiss.

Ein Exemplar aus einem Sack gezogen, welcher wenig länger, aber nicht dicker ist als jener der Laricella, gleichfarbig, nicht gestreilt, hinten scharf dreikantig und im Frühlinge mit Weidenkätzchen nach
Hause gebracht wurde, ist silbergrau wie Laricella, nur gegen die Flügelspitzen röthlich, hat aber den
weissen Vorderrandsstreif, die Fühler und Palpen gegenwärtiger Art. Es entwickelte sich am 12. Juni.

Minusculella ist immer kleiner als Caespititiella, in deren Gesellschaft sie lebt, die Vorderflügel sind nicht so faltig und zeichnen sich mehr hiedurch als durch den fein weissen Vorderrand aus, welcher auch oft bei Caespititiella sich findet.

Ich habe viele Exemplare beider Geschlechter Ende Mai und Juni gefangen.

677. Albicostella Dup. - Zell. Linn. nr. 41. - Sppl. 682.

Fühlergeisel scharf schwarz und weiss geringelt, Wurzelglied doppelt so lang als breit, mit ganz knrzem Schopfe. Palpenglied 3 über halb so lang als 2, dessen Bart bis zur Mitte von 3 reicht. Vorderflügel mehr rostbraun als ockergelb.

Von Mai bis in den Juli um Wien; Neustrelitz, Thorn.

678. Gallipennella H. 202. — Zell. 35. — Sppl. 684.

Bei weitem die grösste unter den ähnlich gefärbten Arten, um 1/4 bis 1/3 grösser als die gemeine Serenella, die Vorderrandshälfte entschieden dunkler, wesshalb sich der weisse Vorderrandsstreif schärfer
ausnimmt. Franzen und Hinterstügel ebensalls dunkler graubraun. Kopf, Thorax und Fühler weiss, nur
der Bart des ersten Fühlergliedes rostbräunlich, über Kopf und Thorax ein schwach gelber Längsstreif.

Von 10 Exemplaren in FR. Sammlung passen nur 4 aus Ungarn hieher, die übrigen gehören zu Coronillae. Bei Regensburg im Juni und Juli an Cytisus – und Genista – Arten, doch immer nur sparsam. Ein von H. A. Schmid als hieher gchörig bezeichneter Sack hat ganz die Gestalt jenes der Coracipennella, ist natürlich fast noch einmal so gross, ist eben so runzlig, aber ohne Rückenkante, hinten noch schärfer dreilappig, vorne stärker umgebogen, und von Farbe graulicher, nicht rostbraun. Da H. Schmid mir aber Coronillae unter dem Namen der Gallip. schickte, so wird der Sack dorthin gehören.

238

679. Canariella FR. — Sppl. 698. — Stramentella Zell. nr. 40. Die Farbe gibt gewiss nicht genug Grund, um den alten Namen zu verwerfen.

Der Fühlerschopf noch einmal so lang als das Wurzelglied.

Drei Exemplare in FR Sammlung von Wien, wo sie im Juni gefangen wird.

680. Albifuscella Zell. n. 52 - Sppl, 685.

Die Fühlergeisel auf dem Rücken bis zur Mitte mit abstehenden Schuppen.

Bei Regensburg im Mai, immer nur einzeln. Den Sack fand H. von Heyden an Lychnis viscaria.

681. Leucapennella H. 205. - Zell. n. 53.

Etwas kleiner; die Fühlergeisel ohne Spur dieser Schuppen. Da diese Schuppen leicht verloren gehen und ich von Leucapennella nur gegen 12 Männer, von Albifuscella 5 Weiber und einen Mann kenne, so dürsten die Artrechte noch in Frage stehen.

Bei Regensburg im Juni.

682. Crepidinella Zell. n. 54.

Das männliche Exemplar, welches mir H. Zeller zur Ansicht mittheilte, ist um 1/4 kleiner als folgende Art, die Vorderflügel sind gleichmässig grau, ohne Verdunkelung gegen den feineren Vorderrandsstreif, der Kopf über den Augen weiss, der Thorax aber dunkel. — Aus Sicilien.

683. Marginatella m. - Sppl. 683.

Wenig kleiner als Leucapennella, durch die schaff schwarz und weiss geringelte Geisel, welche wurzelwärts nicht verdickt ist, auf den ersten Blick verschieden.

Silbergrau, diese Farbe bleibt auf den Vorderflügeln nur an der Innenrandshälfte, ausserdem sind sie goldbraun, welche Farbe sich längs des weissen Vorderrandes fein bis zur Wurzel zieht. Dieser Streif reicht bis zur Flügelspitze und ist kurz vor dieser am dicksten. Die Franzen sind etwas röthlichgrau. Die Fühlerwurzel ist verkehrt conisch, noch einmal so lang als breit, kürzer als das Palpenglied 2, welches kurz gebartet ist. 3 ist über halb so lang als 2, fein.

Ein Mann; von H. Reutti aus dem Breisgau.

684. Colutella F. - Zell. nr. 23. - Sppl. 687.

Citrongelb, Vorder- und Innenrand gleichbreit silbern. Fühlerglied 1 mit einem Haarschopf, so lang als es selbst, Geisel nicht geringelt, Palpen doppelt so lang als der Kopf, sanst aufsteigend, dann schwach geneigt, Glied 2 ohne Bart, Glied drei 2/3 so lang, wenig dünner.

1 Exemplar in FR. Sammlung aus Ungarn.

685 Onobrychiella FR. - Zell. n. 38. - Sppl. 686.

Kopf und Thorax weiss mit 3 gelben Streifen, Fühlerglied 1 nach vorne bartig, der Bart wenig über die Spitze vorstehend, nicht ganz noch einmal so lang als breit, die folgenden Glieder in derselben Länge noch durch gelbe Schuppen verdickt. Palpenglied 3 fast so lang als das kaum gebartete zweite. Geisel scharf schwarz und weiss geringelt. Der Discoidalstreif ist selten angedeutet.

Exemplare, bei denen der Innenrand und die Falte an der Wurzel kaum weiss sind, unterscheiden sich von Niveicostella durch lebhastere Farbe, viel breiter weissen Vorderrand und weisslichen Kopf und Thorax. Unter 14 Exemplaren sind nur einige mit deutlich fein weissem Innenrand und bis 1/3 der

Flügellänge reichendem Streif 2; bei keinem haben die Franzen an der Wurzel gegen den Afterwinkel weisse Einmischung.

Mai und Juni bei Wien und Gunzenhausen. Raupe im Mai auf Astragalus onobr. Der Sack ist etwas schneckenförmig, langhaarig, seine vordere flügelscheidenartige Hälfte besteht aus grösseren, gelbgrünen Pflanzenstücken, die hintere eingekrümmte sieht durch graue Haare wie schimmelig aus

686. Bilineatella Zell. n. 39. - Sppl. 690. - Trilineella FR. coll.

Fühlerglied 1 merklich länger als breit, nach vorne etwas bartig, ohne Pinsel, die folgenden ebenfalls noch durch weisse Schuppen verdickt, die Geisel scharf schwarz und weiss geringelt, die schwarzen Ringe viel feiner. Palpenglied 3 fast so lang als das kurz spitz gebartete zweite. Farbe frisch ledergelb, nur gegen die Spitze mehr rostbraun; Innenrand sehr fein weiss, die Innenrandshälfte des Saumes mit weissen Haarschuppen, Streif 2 endet fein vor dem Afterwinkel, 3 ist in der Flügelmitte bisweilen kurz und fein angedeutet.

Bei Laibach, Wien und Regensburg im Juni und Juli. Der Sack Anfang Juni auf Genista. Schwarzbraun, viel dicker als jener der Onobrych., bis gegen das Ende mit stark abstehenden grossen Blättchen.

687. Discordella Zell. n. 56 - St.

Der Bilineatella äusserst nah, grösser, trübere Grundfarbe, gegen den Vorderrand entschieden dunkler goldbraun, der weisse Vorderrandsstreif schärfer begrenzt, feiner, vor der Spitze nicht so deutlich erweitert; bei ganz frischen Stücken die Palpen und die Fühlerwurzel deutlich silbergrau, letztere nur auf der Rückenlinie weiss; je geflogener die Stücke oder je verworrener die Schuppen sind, desto weisser erscheinen sie aber. Die Geisel ist gegen die Wurzel kaum verdickt und bis zu ihr schwarz geringelt.

Der Sack ähnelt jenem der Serenella, mehr comprimitt, noch lappiger zerrissen, mit versteckterem Horn am Ende und dunkler, grösser und zerrissen lappiger als jener von Bilineatella.

Nach Stainton im April und Mai an Lotus corniculatus; auch bei Zürich.

Hier scheinen noch mehrere Arten vermengt. Saturatella St. hatte ich früher zum Vergleichen in Händen, ich fand damals keinen Unterschied von Discordella, die von Stainton jetzt angegebene bedeutendere Grösse und der gebrochene und unterbrochene Discoidalstreif scheinen aber doch einen anzudeuten.

Eine grössere Art hat viel lebhastere Farbe der Vorderstügel als Discordella, namentlich ein viel reineres, lebhasteres Citrongelb an der Innenhälste, deutlich längere Flügel und längere Ringe der Fühler. Der Sack ist unsörmlich und olivenbraun.

Die Raupe auf Genista. H. Schmid schickte sie unter Discordella.

688. Coronillae Zeli. n. 36. - Sppl. 689. - Gallipennella Tr.

Kleiner als Gallipennella, mit welcher sie in FR. Sammlung vermengt ist, mit breiteren Vorderflügeln, welche gegen den Vorderrand nicht so braun sind, noch feiner weissem Vorderrande, deutlich weissem Innenrande, Faltenlinie, meist auch Discoidallinie. Ausgezeichnet durch die gegen die Flügelspitze stark braun werdende Farbe.

Ziemlich verbreitet und nicht selten; Ende Juni und im Juli.

Wegen des Sackes verweise ich auf die Anmerkung bei Gallipennella, doch scheint mir jener Sack etwas zu gross für gegenwärtige Art und widerspricht auch der von Zeller gegebenen Beschreibung, welche Aehnlichkeit mit den Säcken von Discordella und Onobrych, angibt, was mit auch naturgemäss scheint.

- 689. Serenella Ti. Zell. n. 37. Sppl. 692. Reaum. 3. t. 11. f. 5-9.
 - Fühlerglied 1 kaum gebartet, die gelben Haare mehr nach unten als vorne vorstehend. Die Geisel scharf schwarz und weiss geringelt, die Ringe länger als bei voriger Art. Palpenglied 3 über halb so lang als das wenig gebartete zweite, auf diesem Barte sest ausliegend. Die schön citrongelben Vorderslügel sind gegen den Vorderrand wenig, gegen die Spitze mehr rostsarben; die ersten 3 Streise ziemlich gleich stark, der dritte gerade, Franzen blassbräunlich, Kopf und Thorax in der Mitte gelb.
 - Viele Exemplare in FR. Sammlung aus vielen Gegenden; bei Regensburg der Sack im Juni und Juli häufig auf Colutea arborescens in den Promenaden, nach v. Heyden auf Astragulus glyciph. Er ist an der vorderen Hälfte aus dünnen, grünen, grossen Pflanzenstücken gebildet, welche gegen die Mundöffnung hin zusammengeschoben sind; hinten schneckenförmig gekrümmt und comprimirt.
- 690. **Vulnerariae** Zell. n. 34. Sppl. 693. St.
 - Blass citrongelb, die Streisen silberweiss, meistens mit grob schwarzen Schuppen eingefasst, der dritte gerade, an der Spitze auslausend, der vierte nicht bis zur Spitze reichend, vor dieser sind die Vorderrandsfranzen weit rothgrau, Palpen mit kurzem Bart. Wurzel der Fühler weiss, ihr Bart am Ende gelb.
 - Im Juni, ziemlich verbreitet und gar nicht selten. Dessenungeachtet ist der Sack meines Wissens noch nicht beobachtet.
- 691. Albicosta Haw. St. Sppl. 917. 918. Zell. n. 31.
 - Ich glaube dass H. Zeller dieser Art nicht die richtige Stelle angewiesen hat, wenigstens finde ich in dem verglichenen Exemplare und in der Abbildung bei Curtis keine Spur einer scharf begrenzten Verdunkelung gegen den Vorderrand; selbst das Gebartetseyn des ersten Fühlergliedes ist mir hienach zweiselhast. Ist es wirklich gebartet, so hat diese Art meiner Eintheilung nach neben Vulnerariae zu stehen. Dieselbe Grösse; die Vorderlügel breiter, sichelförmiger, das Gelb schmutziger, aber ohne schwarze Schuppen. Der weisse Vorderrandsstreis breiter, besonders vor der Spitze, die weissen Saumschuppen dichter, eine bestimmtere Linie bildend; Kopf, Fühlerwurzel und Palpen weisslich lehmgelb.
 - fig. 917 ist nach einem Exemplare von H. Prof. Frey aus Göttingen. Das Gelb bleicher und schmutziger als bei **PnInerariae*, gegen Vorderrand und Spitze mit grauföthlichen langen Schuppen vermengt. Der Bart der Fühlerwurzel überragt diese kaum und ist unten grau. Palpenglied 2 weniger bartig, dadurch erscheint 3 länger. Palpen und Stirne schmutzig weiss. Der Discoidalstreif am Saum deutlich gegabelt.
- 692. Trifariella Zell. n. 32. Sppl. 691. Genistella v. Heyd.
 - Kleiner als Vulnerariae, das Gelb mehr in's orange Ockergelb, lauft in der Flügelspitze in die Franzen des Saumes aus. Glied 2 der Palpen kurz gebartet, 3 über halb so lang. Palpen und der Bart der Fühlerwurzel gelb.
 - Der Sack ist aus grossen Pflanzentheilen gebildet, welche nach hinten weit abstehen, jene von H. v. Heyden sind nicht so dunkel als die meinigen. Sie leben bei Frankfurt a. M. auf Genista pilosa, bei Regensburg auf Cytisus capitatus. Der Schmetterling entwickelt sich im Juli.
- 693. Oriolella FR. Zell. n. 33. Sppl. 694.
 - Sie unterscheidet sich von Serenella durch viel längeren gelben Bart des viel längeren ersten Fühlergliedes und auch starke gelbe Beschuppung der nächstsolgdnden Glieder. Kopf und Thorax hat mehr Gelb. Die Farbe der Vordersügel ist rein citrongelb, ohne rostfarbe Einmischung gegen Spitze und Vorderrand.

Der weisse Vorderrandsstreif reicht weiter zur Spitze und erweitert sich fast ein wenig vor ihr. Die Franzen haben an ihrer Wurzelhälfte starke Einmischung von weissen Haaren. Im Juli am Lichtenstein nächst Wien.

694. Partitella Zell. n. 27. - Sppl. 696.

Der braune Streif längs des Vorderrandes bei weitem nicht so scharf dunkel als bei Astrag., Caelebip.

u. Pibiciger. Das Gelbe der Vorderflügel ist mehr citrongelb, gegen den Vorderrand in bedeutender
Breite mit Einschluss der Franzen der Spitze rostgelb. Pinsel des ersten Fühlergliedes sehr lang, länger
als es selbst, bräunlich. Vorderrand der Vorderflügel fein rostgelb. Die Franzen an der Wurzel mit
weissen Haaren.

1 Exemplar in FR. Sammlung aus der Briel nächst Wien; Juni.

695. Fuscociliella FR. - Zell. n. 28. - Sppl. 695.

Schmutziger gelb als Partitella, die gelbe Farbe wird gegen den Vorderrand der Flügelspitze durch eingemengte graubraune Schuppen nur schmutziger, nicht tieser rostgelb und ist hier und gegen die Franzen des Saumes scharf abgeschnitten, der dritte Silberstrich laust nicht in die Franzen aus. Die Fühler sind undeutlich geringelt, oben fast ganz weiss, die braunen Ringe länger als die weissen.

Zwei Exemplare in FR. Sammlung, Mai und Juni bei Wien; eines von Frankfurt a.M. Der Sack ist lang, etwas comprimirt, schwarz, schrägrunzelig, hinten etwas nach unten gekrümmt, unten mit scharfer Kante.

696. Pyrrhulipennella Ti. - Zell, n. 30. - Sppl. 699. - St.

Die kleinste Art unter den Verwandten. Palpen sehr kurz, Endglied halb so lang als das kurz gebartete zweite. Die Vorderflügel sind gleichmässig goldbraun oder dunkelockergelb, was an der Flügelspitze wegen der weiten Ausbreitung des Vorderrandsstreifes nur schmal in die Franzen auslauft. Der erste Silberstreif (Innenrand) setzt sich als weisse Haare an der Wurzel der Franzen fort, der zweite endet spitz vor dem Afterwinkel, der dritte beginnt vor der Flügelmitte spitz, bricht sich ehe er den Saum erreicht äusserst stumpfwinkelig und lauft in diesen weit vor der Spitze aus. Der Vorderrandsstreif wird gegen die Flügelspitze ein wenig breiter, an ihr selbst aber grau.

Nicht sehr verbreitet, ich habe Exemplare von Regensburg, Wien und Frankfurt a.M., an letzterem Orte soll der Sack überall an Calluna vorkommen; er gleicht jenem bei Fuscocil. beschriebenen, ist aber um 1/3 kleiner.

697. Defessella m. - Sppl. 889.

Von Fuscociliella u. Partitella sicher durch die Grundfarbe unterschieden, welche nicht gelb, sondern dunkel ockerbräunlich ist und gegen Innenrand und Wurzel (durch Abreibung?) mehr grau erscheint, was besonders an Kopf, Thorax, Palpen und Fühlern deutlich hervortritt. Die Streifen feiner, nicht silbern, der zweite als Wurzel der Franzen bis zur Flügelspitze laufend, der dritte auf der Mitte des Saumes undeutlich gegabelt. Die Fühlergeisel durchaus grau und weiss geringelt, der Bart in der Länge des Wurzelgliedes vorstehend, ganz grau.

Ein einzelnes männliches Exemplar bei Regensburg.

698. Wicinella FR. — Zell. n. 29. — Sppl. 916. — 701. b. c. Sack. — Heeger Sitzungsber. d. Ak. d. Wiss. 1853. L. taf. V.

Kleiner als Partitella, mit viel kürzeren Flügeln, deren gelbe Farbe dadurch weniger eingeengt erscheint der Vorderrandsstreif ist wurzelwärts sehr verdünnt und reicht nicht so weit zur Spitze, der Innen-

rand- und Discoidalstreif ist feiner, letzter bricht sich vom Saume entfernter und zieht sich nicht so weit in die Spitze fort. Die Fühler sind ungeringelt.

Von Fuscociliella unterscheidet sie sich durch lebhasteres Gelb, fast Goldgelb; durch nicht so braune Franzen gegen die Spitze des Vorderrandes, seineren Discoidalstreif und nicht geringelte Fühler.

Diese Beschreibung ist nach einem einzelnen Exemplare, welches H. Mann zugleich mit Partitella und als damit identisch an H. Zeller sandte. Aus der Beschreibung ergeben sich keine Unterschiede von Vibicigerella, als dass der Vorderrandsstreif an seinem Wurzeldrittheil verengt ist und die dunklere Strieme kaum von der Grundfarbe absticht.

Der Sack mit 2 grossen aus schaumartiger Masse (wie runde Seifenblasen) gebildeten, schüsselförmigen Aussenhüllen, oben rund offen, unten zweilappig scheinbar geschlossen. Am nächsten jenem der Palliatella. Nach Heeger auf Astragulus- u. Galega-Arten im ersten Frühling, nach Ueberwinterung. Schm. Hällte des Juni. Zweite Generation gegen Mitte August.

699. Rectilineella FR. - Zell, nr. 58. - Sppl. 697. a. b.

Fühlerglied 1 ohne Bart, Geisel oben ungeringelt, unten braun und weiss. Grundfarbe ockerbräunlich, die Streifen fein silbern, der erste sehr undeutlich, 2 u. 3 ganz parallel, 2 ganz gerade, 3 an der Stelle des Afterwinkels ganz schwach gebrochen, undeutlich gegabelt, gegen die Spitze ziehend. Vorderrand gleichbreit weiss. Franzen an der Wurzel mit weissen Schuppen, beim Weibe gegen die Flügelspitze hin bis an ihr Ende weiss.

8 Exemplare in FR. Sammlung, vom Rax, Scheibwald und Schneeberg; Juli und August.

700 Fringillella FR. - Zell. nr 57. - Sppl. 698. a. b.

Fühler braun geringelt, deutlicher als bei voriger Art, die Geisel des Weibes an der Wurzelhälfte auf dem Rucken borstig. Farbe bleicher, mehr gelblich, Palpenglied 2 mit einem Barte, welcher die Spitze des dritten überragt Franzen des Vorderrandes gegen die Flügelspitze rothgrau.

9 Exemplare in FR. Sammlung; im Mai und Juni bei Wien und in Ungarn.

701. Tractella v. Heyd. - Zell, n. 59.

Etwas kleiner als Rectilineella, die Fühler dicker, überall scharf schwarz geringelt; die Streisen 1 u. 2 der Vorderslügel sehr undeutlich, 3 viel seiner, nicht gegabelt, in die Spitze auslausend. Der Bart des mittleren Palpengliedes erreicht nur 1/3 des zweiten. Das Weib ist aussallend dunkler gefürbt als jenes der genanuten Art.

Aus Wallis, von H. v. lleyden.

Nubivagella v. Heyd. Ein Weib im August vom Coll de Balme in Wallis scheint nicht verschieden, die Flügel sind etwas breiter, die Farbe mehr grau als gelb, Linie 1 u. 2 deutlicher.

702. Saponariella Scheff. - Zell. n. 60. - Heeger Is. 1848. p. 342. t 6. - Sppl. 700.

Eine der kleinsten Arten; ockerbraun, die Fühler dick, scharf weiss und schwarz geringelt, Glied 1 wenig länger als breit, die Schulterdecken weiss. Streif 2 ganz gerade, 3 vor dem Afterwinkel ein klein wenig gekrümmt, dann bald aufhörend, 4 dünn, an der hinteren Hälfte nur aus einzelnen weissen Schuppen an der Wurzel der langen braunen Franzen bestehend. Wurzel der Saumfranzen ebenfalls weiss.

H. v. Heyden zog sie im Juli aus der Raupe, welche Ende September auf Saponaria off. lebt, besonders an der Isenburger Chaussee bei Frankfurt a.M. Er ist lang, cylindrisch, vor beiden Enden etwas verengt, mit kaum geneigter Mundössnung, hinten scharf dreikantig; mattschwarz mit weisslichen Längsstreifen, welche aus seinen Sandkörnchen gebildet sind.

703. Fretella Zell. Is. 1847. - Linnaea n. 61. - Sppl. 915. - Pabulella Zell. Is. ibid.

Kleiner als Vulnerariae, der gelbe Grund und die weissen Streise etwas schmutziger, der Kopf, die Fühlerwurzel und der Bart der Palpen am dunkelsten gelb, letzter erreicht sast die Spitze des Endgliedes. Die Geisel ist ziemlich dick, überall braungrau geringelt. Fühlerwurzel noch einmal so lang als breit. Der Vorderrandstreis der Vordersügel hinter der Mitte erweitert, dann sich verlierend. Die Iunenrandlinie ist sehr undeutlich, zieht sich aber in einzelnen weissen Schuppen bis zur Flügelspitze, Faltenlinie und Discoidalstreis deutlicher, letzter genau zwischen Faltenlinie und Vorderrandsstreis, nicht bis zur Spitze ziehend. — Saponariella ist sast nur halb so gross, hat keinen Bart der Palpen, scharf schwarz geringelte Fühler und goldbraune Farbe der Vordersügel.

H. Zeller fand Anfang April 3 Exemplare bei Messina.

704. Vibicigerella Zell. n. 25. - Sppl. 702.

Der Ditella ungemein nah, bleicher, die Vorderrandshälfte der Vorderflügel ist nicht entschieden dunkler, der braune Streif mehr gleichbreit. Das dritte Palpenglied ist geneigt, der Bart des zweiten befindet sich über demselben. Ich habe viele Exemplare mit deutlich geringelter Fühlergeisel, welche dennoch nicht zu Albicosta passen, man müsste denn annehmen, dass Stainton den Fühlerbusch nach einem verdorbenen Exemplare kürzer als bei Pyrrhulipennella angibt, doch passt auch nicht der dünner seyn sollende Vorderrandstreif, welcher sich auf den Franzen erweitern soll.

to Exemplare in FR. Sammlung, von Neustrelitz und Berlin. Auch bei Regensburg nicht selten, doch nur von den Winzerbergen in der ersten Hälfte des Juni. Die Abbildung des Sackes ist nach einer Zeichnung des H. Mann; ich vermuthe aber eine Verwechslung mit jenem der Astragalella.

705. Ditella Zell. n. 26. - Sppl. 701 a.

Flügel schmaler als bei voriger Art, Grundfarbe dunkler, Fühler deutlicher geringelt, der dritte Silberstreif lauft neben der Flügelspilze in die Franzen aus. Von den drei folgenden Arten unterscheidet sie sich ausser den geringelten Fühlern durch viel schmutzigere Grundfarbe, braunere Franzen mit nur schmal weissen dritten Streif, welcher viel schärfer begrenzt, geschwungen und ununterbrochen bis in die Soitze der Franzen lauft.

Bei Frankfurt a. M. und Regensburg, im Juli. Der Sack überwintert auf Artemisia camp., ist schwarz, comprimirt, oben und unten fein gekielt, oben geradlinig, unten bauchig, hinten stumpf zugespitzt; vor der schrägen Mundöffnung eingeschnürt.

706. Astragalella FR. - Zell. n. 24. - Sppl. 703, a-c.

Pinsel des ersten Fühlergliedes sehr lang, gelb. Kopf, Thorax und Schulterdecken mit gelbem Mittelstreif. Vorderflügel schweselgelb, der Vorderrandsstreif gegen die Wurzel und Spitze verschmälert, diese aber erreichend; der braune Streif hinter ihm sehr scharf, die Flügelspitze scharf theilend, ockerbräunlich. Silberstreiß 1 u. 2 sehr sein, der dritte nur als Längssleckchen hinter der Flügelmitte. Franzen gegen die Flügelspitze weisslich. Der Sack im Mai auf Astrag onobrychis, von der schrägen Mundölsnung an sich erweiternd, in der Mitte etwas bauchig, am Enddrittheil schneckensormig rund gewunden, so dass jederseits eine scheibensormige Lamelle aussitzt. Der ganze Sack schwach comprimirt, schrägrunzelig.

3 Exemplare in FR. Sammlung. Juni.

707. Caelebipennella Ti. - Zell. nr. 21. - Sppl. 704. d. e.

- Die Grundfarbe ist bleicher, schmutziger gelb als bei Astragalella, der dritte Silberstreif lauft unter dem scharf braunen Streif in die Flügelspitze aus. Der Vorderrandsstreif ist gegen Spitze und besonders gegen die Wurzel sehr verschmälert.
- Caelebip. unterscheidet sich durch ungeringelte Fühler, undeutlichere Silberstreisen 1 bis 3, deren dritter gerader und bei weitem nicht so scharf weiss in die Franzen auslaust, deren vierter wurzelwärts verschmälert ist. Der weisse Streif in der Spitze der Franzen verliert sich gegen den Asterwinkel hin allmählig, während er bei Ditella scharf abgeschnitten ist.
- Vibicigerella unterscheidet sich durch dieselben Merkmale, nur ist Streif 4 wurzelwärts nicht verschmälert und Streif 1-3 deutlicher.
- Fünf Exemplare in FR. Sammlung, auch bei Regeusburg im Juli. Der Sack ist lang, von der wenig schrägen Mundöffnung bis gegen das Ende schwach höher werdend, aber nur am abgerundeten Ende stark comprimirt und schneidig; schwarzbraun, schrägrunzelig. Im Juni und Juli an Artem. camp Fig. e zeigt denselben von oben, d von der Seite.

708. Valesianella v. Heyd. - Zell. n. 22.

- Die Unterschiede von Caelebipennella, welche Zeller angibt, scheinen mir nicht genügend. Das Exemplar, welches mir H. v. Heyden aus Wallis mittheilte, ist grösser als die grössten Exemplare der Caelebib., die beiden Farben der Vorderflügel sind nicht so abstechend, Streif 1 u. 2 kürzer, 3 in der Mitte dicker, aber nicht länger, 4 zieht sich nicht so weit zur Wurzel und erlischt ohne sich zu verschmälern; auch gegen die Flügelspitze erlischt er früher und geht in die graubraunen Franzen über. Kopf und Thorax sind gelber als dort.
- Ein weibliches Exemplar, welches H. Schmid am 30. Juli auf der Biberhöhe bei Frankfurt fing, passt gemäss der Bildung des Vorderrandstreifes eher hieher als zu Caelebib.

709. Vibicella H. 308. - Zell. n. 19. - Sppl. 706.

- Eine der grössten Coleophoren, oft so gross als Ornatipenn., aber mit viel breiteren Vorderslügeln. Die schön ockergelbe Farbe ist zwischen Streif 3 u. 4 wenig dunkler, mehr olivenbräunlich.
- Den Sack findet man von Ende Mai bis gegen Mitte Juli an Genista tinctoria in vielen Gegenden und nicht selten, auch der Schmetterling wird oft, aber nie in grösserer Gesellschaft gelangen. Ersterer ist der grösste Sack der Gattung, glänzend schwarz, wie lakirt, vor der kaum etwas geneigten Mundöffnung und nach hinten wenig verengt, mit feinen Querrunzeln, welche unten in der Mittellinie nach hinten convergiren. Am Ende eine schneckenförmige, durchscheinende Schale jederseits.

710. Conspicuella Mann. - Zell, n. 20, - Sppl. 705.

- Um 1/3 kleiner als vorige, viel bleicher schwefelgelb, der vierte Streif reicht weiter gegen Wurzel und Spitze, der Vorderrand fein braun. An Kopf und Thorax kaum etwas Gelb, der Bart des ersten Fühlergliedes rothgrau mit weissen Randern.
- Der Sack gleicht jenem von Caelebipennella, er ist nur etwas kleiner und länger gezogen, nach hinten mehr verdünnt, spitzer und schwärzer; nach Stainton im Mai an Gentaurea scabiosa. Der Schmetterling fliegt im Juli bei Wien, Frankfurt a.M. und Regensburg.

711. Chalcogrammella Zell. n. 51. - Sppl. 708.

Dunkelcitrongelb, aus der Mitte der Flügelwurzel zwei divergirende gerade Silberstreisen mit einigem Messingglanz, der eine (Streif 2) gegen den Asterwinkel, der andere (Streif 3) gegen die Flügelspitze. Franzen und Hinterstügel graubraun, Fühler dick, schwarz, mit weisser Spitze: Glied 1 noch einmal so lang als breit, nackt. Kopf und Thorax dunkelbleiglänzend, Schulterdecken gelb, mittleres Fühlerglied weisslich.

to and drawn and

. Frankfurt a.M., Glogau, Wien, Böhmen; bei Regensburg einzeln zu Anfang Juni auf den Winzerbergen; setzt sich an hohe Grasstengel.

712. Ornatipennella H. 199. - Zell. n. 17. - Sppl. 712.

Von allen bisherigen Arten leicht zu unterscheiden durch die sichelförmig rück- und aufwärts gekrümmte Spitze der Vorderflügel.

Von Anfang Mai bis Mitte Juni bei Regensburg auf allen Donauwiesen in ungeheuerer Menge, doch auch an den Hängen der Kalkberge, sonderbarerweise ist der gewiss ansehnlich grosse Sack noch nicht beobachtet worden. Im Norden von Deutschland scheint sie zu fehlen.

713. Lixella Zell. n. 18. - Sppl. 713. - St.

Immer kleiner als vorige, mit kürzeren Flügeln, die vorderen lebhaster gelb, die schwarzen Schuppen mehr an die Silberstreisen gereiht.

Im Juli und August bei Regensburg an den Kalkbergen und im Weintingerholz, viel sparsamer als vorige.

Die Raupe nach Stainton im Mai an Holcus mollis,

714. Ochrea Haw. — Zell. nr. 12. — Sppl. 709. a, b. — Hapsella Zell. Is. 1839. — Aridaltella Gold. Mann in litt.

Durch die trüb ockergelbe Farbe des Körpers, der Wurzelhälste der Fühler und der Vorderslügel sehr kenntlich, diese zwischen den erhabenen Rippen mehr rostsarbig. Streif 1 u. 2 immer, 3 meistens in der Mitte, seltener bis zur Spitze, 4 selten silbern.

Im südlicheren Europa und in England, doch auch bei Glogau und Regensburg im Juli und August.

Der Sack ist blassgelb, etwas comprimirt, schwach gerunzelt, an der Vorderhälfte mit flügelscheidenartigen Fortsätzen, hinten zweiklappig und lebt nach H. Mann an Potentilla.

715. Vulpecula v. Heyd. - Zell. n. 13.

Diese Art hat unter allen Coleophoren die längsten und feinsten Palpen; sie sind viel länger als die Wurzel der Fähler mit Inbegriff des Bartes, etwas aufsteigend, das Endglied horizontal, 2/3 so lang als das Mittelglied. Die ockergelbe Beschuppung der Geisel reicht bis gegen deren Mitte. Die Vorderflügel gleichen ganz jenen der Gallipennella, mit welcher des Thieres Grösse, Gestalt und Färbung die grösste Aehnlichkeit hat, so dass ich einen Augenblick versucht war ein Kunstprodukt aus Gallipennella mit dem Kopfe der Ochrea zu sehen.

1 Männchen aus der Ofener Gegend.

716. Wockeella Zell. nr. 11. - Sppl. 710. - St. - Conspicuella Bruand.

Dunkelrostbraun, der Vorderrand und eine Längslinie in der Falte, welche den Asterwinkel nicht erreicht, fein weisslich. Kopf, Thorax und die bis weit über die Mitte der Fühler reichenden dichten Schuppen derselben mehr gelbgrau. So weit die Fühler beschuppt sind, sind sie unten schwarz geringelt, darüber hinaus haben sie unten nur den scharf schwarzen Längsstrich iedes Gliedes.

Nach Stainton der Sack im Juni an Genista tinctoria. In England, Schlesien, bei Frankfurt a.M. Er ist lang, gerade, massig comprimirt, mit kaum geneigter Mundoffnung, hinten abgerundet, oben und unten

schneidig, aber mit ungleichmässig überragenden lichteren Pflanzentheilen und einigen solchen Querrippen.

- 717. Onopordiella Mann. Zell. n. 10. Sppl. 707.
 - Kleiner als Ochrea, die Farbe der Vorderflügel lebhaster, röthlicher, gegen den Innenrand bleicher, der Vorderrand gegen die Wurzel sein weiss. Die Fühler fast bis ans Ende oben lang und dicht schimmelgrau beschuppt.
 - Der Sack ist lang spindelförmig, nach hinten allmählig comprimirt und in eine abgerundete Spitze abwärts gebogen, meist oben und unten höckerig gekielt, an den Seiten scharf schräg gerunzelt und wurde von II. Mann bei Ofen entdeckt.
- 718. Ballotella FR. t. 58. Zell. n. 14. Sppl. 711.
 - Lebhaft ockergelb, auf Roströthlich, der Vorderrand der Vorderflügel weit über die Mitte hinaus fein weiss.
 Körper und Fühler weisslich, die unten schwarz geringelte Geisel oben bis gegen die Mitte weisslich beschuppt.
 - Der Sack ist wenig comprimirt, gerade, nur das rundliche Ende nach unten gebogen, die obere und untere Kante durch unregelmässige Blattfortsätze zackig; braungrau, wie mit Schimmel überzogen. Ich habe die Art nur von Wien, wo der Sack bei Mödling auf Ballota nigra lebt und erst im September den Schmetterling liefern soll.
- 719. Squalorella v. Heyd. Zell. p. 226. n. 16.
 - Schmutzigweiss, am Vorder- und Innenrande braun beschuppt, in der Mitte der Falte ein brauner Längsstrich, über ihm und vor der Mitte des Saumes je ein brauner Fleck, der erste grösser und verwischter, sich zum Vorderrand ausdehnend.
 - 1 Exemplar im August bei Frankfurt a. M.
- 720. Binotatella Zell. n. 15. Sppl. 714. Binotaepennella Dup. St.
 - Zwischen ocker- und lehmgelb, braun bestaubt, ein schwarzes Fleckchen in der Mitte der Falte, eines hinter der Flügelmitte gegen die Stelle des Afterwinkels. Palpenglied 3 so lang als das stark gebartete zweite.
 - 10 Exemplare in FR. Sammlung; im Juli und August in Gärten um Chenopodium. Der Sack ist gerstenkornförmig, mehr breit als hoch, oben und unten mit scharfer Kante, hinten dreischneidig, an den Seiten mit flügelförmigen Lappen; graugelb, runzelig und etwas schimmelig. Er lebt nach FR. in Gärten an Chenopodium.
- 721. Onosmella Brhm. Zeller nr. 63. Sppl. 716, a. b. Tin, pennella WV. T, struthionipennella H 209. schlecht. Tr. Ev. Zett.
 - Flügel kürzer als bei Auricella, die Rippen bleicher und nicht so scharf gelb, besonders Rippe 1 sehr undeutlich, und gegen die Wurzel kaum gegabelt. Franzen bleich röthlichgrau, nur gegen die Flügelspitze mit scharf dunklerem Theilungsschatten, die Wurzelhalfte des Vorderrandes der Vorderflügel selbst fein gelb, die vier Aeste der Subcostalrippe verbinden sich zu keiner deutlichen Vorderrandslinie an der Wurzel der Franzen. Die Schuppen der Fühlerwurzel überragen zwar ihren Vorderrand, aber nicht ihre Spitze.
 - Der Sack im Frühling an sehr vielerlei niederen Psanzen, bei Mainz an Onosma echioides; bei Regensburg an Echium. — Der Sack von Betonica officinalis im April ist bei weitem weniger wollig, hat eine scharfe Rücken- und Bauchkante, welche hinten in die Spalte übergehen. Der Schmetterling fliegt von Ende Juni bis in den August und ist der häufigste unter den Nächstverwandten.

722. Obtectella Zell. n. 71. — Sppl. 914.

Sicher eine eigene Art, durch die weisse Grundfarbe, die braungrauen Rippen und die ungebartete Fühlerwurzel neben *Onosmella* gehörig*, aber nur halb so gross, die Flügel breiter, die Rippen und Ränder der Vorderflügel graubraun, viel breiter, aber stellenweise durch die weisse Grundfarbe unterbrochen, die Palpen viel kürzer und hängend.

H. Zeller fand ein einziges weibliches Exemplar bei Syrakus.

723. Virgatella Zell. n. 50. - Sppl. 717. b. - Auricella Zell. Is. 1839. - Dup.

Immer kleiner als Serratulella, die Rippen rostgelb, sehr dunkel und scharf, die des Vorderrandes ununterbrochen, die Franzen der Vorderflügel durchaus rostgelblich, mit sehr undeutlich dunklerem Theilungsschatten. Kopf, Palpen und erstes Fühlerglied graulich, Geisel ungeringelt.

Sehr kleine, dunkle Exemplare haben ein fremdartiges Ansehen. Ich beschreibe sie desshalb gesondert:

Grösse von Currucipenn., mit viel spitzeren Flügeln, welche in Färbung und Anlage der Zeichnung jenen der Therinetla ähnlich, aber viel breiter sind und sichelförmiger. Kopf, Palpen und Fühlerwurzel greis, Palpen kürzer als das Wurzelglied der Fühler mit seinem Barte, dünn, Glied 3 geneigt, halb so lang als das kaum gebartete zweite. Fühlerbart nicht in Länge des ersten Gliedes vorstehend. Geisel ganz weiss, Vorderfügel dunkellehmgelb, die Streifen fein und scharf, 1 sehr breit, 2 durch die scharf schwarze Falte getheilt, doppelt, geschwungen, in die Mitte des Saumes, der untere Theil feiner, die fünf Schrägstriche unverbunden. Der Vorderrand setzt sich als Wurzel der Franzen fort, deren Spitze ebenfalls etwas bleich ist, Saumfranzen mit fein weissen Haaren an der Wurzelhälfte.

Von H. Schmid in Frankfurt a M. Ein Mann.

Der Sack ist von jenem der Onosmella aussallend verschieden und zeigt viele Aehnlichkeit mit jenem der Discordella u. Bilineatella, doch ist er nicht gar so zusammengeschoben und mehr comprimirt; die gelbbraunen Psanzenstückchen stehen stark ab und sind bei manchen Exemplaren mit bräunlichen Haaren untermischt, welche bei anderen ganz sehlen, was gewiss von verschiedenen Futterpsanzen herrührt. Wir sanden ihn bei Regensburg.

Der Schmetterling fliegt im Juni u. Juli.

724. Auricella F. - Zell. n. 49. - Sppl. 715. - Barbatella FR. in litt.

Glänzend weiss mit fein ockergelben Rippen: 1 sehr undeutlich, wurzelwärts kaum gegabelt; Palpenglied 2 ist über doppelt so lang als 3 und hat meistens einen Bart.

Der Sack lebt Ende Mai an Stachys recta, ist verhältnissmässig sehr gross, hoch und comprimirt, gelbbraun, schrägrunzelig, oben und unten gekielt, am Ende zweiklappig und abgerundet, er entwickelt sich Ende Juni und im Juli. Von Paris, Wien, Frankfurt a. M.; bei Regensburg nicht selten.

725. Serratulella FR. - Sppl. 717.

Schmutziger weiss, die Rippen viel dicker und dunkler braun, auch die erste, welche wurzelwärts gegabelt ist, und der Innenrand. Von Virgatella ausser den Franzen und dem Sack durch bedeutendere Grösse und längeren Bart unterschieden.

Ende August bei Baden nächst Wien. Sack auf Serratula mollis; etwas kleiner als jener der Auricella, nicht so comprimirt, desshalb auch nicht so hoch; nicht runzelig, sondern fein körnig, manchmal fast stachelig, auf der einen Seite braungelb, auf der anderen weissfilzig, welche Masse manchmal auch einen Umschlag auf die andere Seite bildet; in meiner Abbildung ist sie grösser als gewöhnlich.

- 726. Caespititiella Zell. n. 73. Sppl. 877. 878. St. Alticolella Mann. Zell. n. 74.
 - Lehmgelb, glänzend, die Vorderslügel schmal, ihre Rippen etwas faltig erhaben, aber nicht anders gesärbt, der Vorderrand bis über die Mitte schmal lichter, auch die vier in denselben auslausenden Rippen. Nur in gewisser Richtung erscheinen die stark erhabeneren Rippen lichter, in anderer Richtung die ganze Fläche einsarbig, mit haarförmigen Schuppen bedeckt, die Franzen kaum dunkler, haarförmig, unordentlich, nicht eng geschlossen. Geisel weiss, unten mit scharf eingedrückten schwarzen Längslinien an der Wurzelhälste jedes Gliedes. Stirne sehr convex, nach unten etwas schmaler. Palpenglied 3 über halb so lang als das kurz gebattete zweite.
 - fig. 878 im Juni bei Regensburg, ist grösser, die Farbe des Kopfes, der Palpen, Fühlerwurzel und Vorderflügel dunkler, auf letzteren besonders gegen den Vorderrand, welcher, so wie die in ihn auslaufenden Rippen entschieden lichter, röthlichweiss ist.
 - Bei weitem die häusigste Coleophora, in binsenreichen Schlägen und auch in Sümpsen zu Tausenden. Die Raupen im Herbst und Frühling in Unzahl an den Spirren von Juncus glomeratus, doch ist sie nicht leicht zu erziehen. Der Schmetterling sliegt im Juni und Juli, besonders an regnerischen, trüben Tagen, viel später als die sat eben so zahlreiche Murinipennella, ist in der Regel etwas grösser, hat schmalere Flügel, eine weisslichere Farbe, welche gegen die Spitze der Vorderslügel deutslich röthlich lehmfarben wird. In der Gefangenschaft kriechen mir nur wenige Exemplare aus, diese sind grauer an Kopf, Thorax und Vorderslügel, an diesen nur der Vorderrand und die Spitze röthlich, erstere gegen die Wurzel sein weisslicher.
- 727. Currucipennella FR. Zell. n. 48. Sppl. 894. St.
 - Fühlerwurzel mit langem, graugelb gemischtem Barte, doppelt so lang als sie selbst. Geisel scharf schwarz und weiss geringelt. Palpen halb so lang als der Fühlerbart. Glied 3 halb so lang als 2, geneigt, auf dessen Bart aulliegend. Vorderflügel citrongelb, gegen die Spitze mehr rostgelb, die 4 Streisen breit, gleichbreit, 3 gerade, vor der Mitte des Saumes endend, 3 gesonderte Schrägstriche, 4 von 2/3 des Vorderrandes an als seine Wurzel der breit brauneren, am Ende wieder weissen Franzen fortlausend. Die Franzen des Saumes rothgrau, an der Wurzelhässen Haaren.
 - Wenn der Fühlerbart und die Franzen beschädigt sind, muss man Sorge tragen, die Art nicht in einer anderen Abtheilung zu suchen
 - Ende Juli; bei Regensburg nur im Weintingerholz.
 - Der Sack, nach Stainton und A. Schmid im Mai an Eichen, ist glänzend schwarz, runzelig, bis zur Mitte cylindrisch, dann schneckenförmig eingerollt, mit einer Blase jederseits und einer horizontal abstehenden Platte an jeder Seite.
- 728. Derivatella Zell. n. 68. Sppl. 892.
 - Der Troglodytella sehr nah, dieselbe Grösse und Gestalt, das Gelb etwas röthlicher, die weissen Streise der breiteren Vorderslügel dünner, mit Ausnahme des breiteren Faltenstreises, dadurch erscheinen die Vorderslügel gelber, noch mehr aber dadurch dass die weisse Vorderrandslinie kaum über die Mitte hinausreicht und von da die Franzen des Vorderrandes ganz gelb sind, wie der Grund, mit wenigen eingemischten weissen Schuppen an der Wurzel, während sie bei Troglodytella gefärbt sind wie die Franzen des Saumes, nämlich rothgrau, an der Wurzel eine scharf weisse Linie führend und der Grund gegen letztere hin verdunkelt ist. Kopf, Palpen und Fühler sind ganz gleich gelblich, die Geisel etwas bleicher, mit roströthlichen Ringen.
 - H. Zeller fand nur zwei Männchen im Mai und Juni bei Syrakus.

729. Troglodytella FR. — Dup. — Zell. n. 65. var. A. — Sppl. 893. — St.

Von Ramosella vielleicht nicht specifisch verschieden; der Analogie nach aber wegen der dickeren, scharf schwarz geringelten Fühler vorläufig zu trennen; der Bart der kürzeren Palpen ist kürzer; der Grund vor der weissen Costallinie der Flügelspitze oft scharf dunkler, die drei Schrägstriche unverbunden.

Es gibt Exemplare welche bleicher und schmutziger gelb sind, deren Schuppen besonders gegen die Spitze der Vorderflügel mehr aufgeworfen erscheinen. Diese stehen der Succursellα nahe, aber das erste Fühlerglied ist viel länger als breit, die Vorderflügel sind immer noch gelber und ohne Spur schwarzer Schuppen, die Costalfranzen einfarbig.

Bei Regensburg im Juli. Nach FR. Raupe auf Artemisia; nach Stainton im Mai an Eupator. cannabin. und Inula dysenterica.

730. Praccursella Zell. n. 70. - Sppl. 913.

Mit keiner Art zu verwechseln. Goldbraun wie Saponariella, der Innenrand der Vordersügel gleichsarbig der Faltenstreif an der Wurzel breit doppelt, der dritte Streif gabelt sich undeutlich in den Saum, über ihm laust noch eine seinse Linie, welche sich bisweilen hinter der Flügelmitte mit ihm verbindet, von den Schrägstrichen ist nur bisweilen einer sichtbar, der Vorderrandstreif reicht wenig über die Mitte, die Vorderrandfranzen sind ganz braun.

Im ersten Frühling in Süditalien an einem Grase.

731. Tacniipennella Guen. - FR. - Sppl. 879.

Ich kann sie weder mit Murinipenn. noch mit Otidipenn, vereinigen, von ersterer unterscheidet sie die viel gelblichere lichtere Farbe, in welcher sich die weissen Streife nicht so deutlich ausnehmen, die einfarbigen Vorderrandsfranzen, die schmaleren Vorderflügel, die bleicher geringelten Fühler, der längere Palpenbart, von letzterer ebenfalls die Palpen, die Fühler und die lichtere Farbe.

Aus Frankreich und von Wien; im Juli an Sümpfen.

732. Murinipennella FR. - Dup. - Zell. nr. 72. - Sppl. 881.

Der Caespititiella am nächsten, die Rippen aber in grauerem, weniger gelbem Grunde wirklich weisser, nicht allein durch die Erhabenheit lichter scheinend. Stark glänzend, Längsstreifen weisslich, sehr dünn, die beiden ersten weniger licht, der dritte oft unterbrochen, am Saume bisweilen undeutlich gegabelt. In den weiss beschuppten Vorderrand laufen 4 Schrägrippen aus, die erste sehr undeutliche ist Fortsetzung des Streifs 3, 2 u. 3 auf gemeinschaftlichem Stiele aus 4, welche die deutlichste ist. Franzen braungrau, die des Vorderrandes an der Spitze wenig weisslich. Fühlerglied 1 noch einmal so lang als breit, die Geisel schaft schwarz und weiss geringelt. Palpenglied 2 länger als das erste Fühlerglied, mit spitzem Barte, welcher nicht das Ende des halb so langen dritten Gliedes erreicht.

Ende Mai und Anfang Juni sehr häufig, in grasreichen Schlägen.

733. Fulvosquamella m. — Sppl. 912.

Grösser als Lineariella, mit breiteren, sichelförmigeren Flügeln. Sehr dunkelbraungrau, mit vielen rostgelben Schuppen. Innenrand nicht weiss, Faltenlinie undeutlich doppelt, Discoidalstreif gebrochen, die 3 Schrägstriche sehr fein und undeutlich, ohne Verbindung, der Vorderrand sehr fein, besonders in der Mitte, gegen die Spitze fehlend, zuvor in Schuppen aufgelöst. Die Vorderrandfranzen von der Grundfarbe, mit kaum lichterer Spitze. Kopf dunkel, Fühlerwurzel noch einmal so lang als breit, kaum dicker als die Geisel, diese schmutzig weiss, scharf schwarz geringelt. Palpen dunn, Glied 2 noch einmal so lang als die Fühlerwurzel, kurz spitz gebartet, Glied 3 fein, spitz, halb so lang.

Zwei gleiche männliche Exemplare von H. Prof. Frey aus dem Engadin.

731. Lineariella FR. — Zell. n. 69. — Sppl. 882-886.

Obgleich die Grundfarbe für sich mehr olivenbräunlich ist als bei Murinipennella, so erscheint sie doch ohne Vergrösserung angesehen durch die scharf weissen Linien viel reiner aschgrau als bei dieser Art. Fühlerwurzel verkehrt conisch, 3/4 so lang als das mittlere Palpenglied, dessen Bart über die Hälfte von 3 hinausreicht, diess über halb so lang ats 2, Vorderflügel mit scharfen, rein weissen Streifen, 2 doppelt, die innere Hälfte fein, 3 fein, erst in der Flügelmitte entspringend, sanft gekrümmt in die Flügelspitze; vier Schrägstriche, innen nicht verbunden, laufen in den Costalstreif aus, welcher sich als Wurzel der auch an der Spitze weissen Franzen fortsetzt, der hinterste dieser Schrägstriche oft undeutlich, oft Fortsetzung des Streifes 3.

Je gelblicher die Grundsarbe, desto weniger scharf, aber breiter sind die weissen Streife, besonders gegen den Vorderrand hin. Solche Exemplare stecken in FR. Sammlung als Longestriatella. Ein solches Exemplar hat ganz dunkelgraue Fühler.

Andere, grössere Exemplare stecken in FR. Sammlung als Autumnitella; sie sind mehr lehmgelb, der Vorderrand gegen die Wurzel entschiedener weiss, seine Franzen gegen die Spitze aber kaum weisser. Streif 1 u. 2 oft sehr undeutlich, 2 durch die Falte schwach getheilt, 3 bei 1/3 entspringend, nicht gebrochen; drei Schrägstriche, deren erster fast bis zur Wurzel reicht, alle drei lausen in die weissen Costalfranzen aus, welche kaum einen dunkleren Theilungsstreif haben. Die Fühler sind nur vorne geringelt. - Aus vielen Gegenden; vom Juli bis Sept.

735. Otidipennella H 433? - FR. coll. - Sppl. 880.

Ich kann die in FR, Sammlung befindlichen Exemplare, welche im August bei Wien gesammelt wurden. mit keiner anderen Art vereinigen. Etwas grösser als Murin penn., das letzte Palpenglied länger; Vorderflügel statt grau lehmgelb, der Vorderrand gegen die Wurzel entschiedener weiss, seine Franzen gegen die Spitze aber kaum weisser; Fühler nur innen schwarz geringelt.

736. Therinella Tengstr. — Zell. n. 64. — Sppl. 888. — St. — Trochilella FR. — Dup.

Die vier Schrägstreisen gehen sein verbunden bis zur Wurzel, Streif 2 ist doppelt, beide Hälften gleichbreit, oder die innere feiner, Streif 3 sehr fein, kaum etwas vor der Flügelmitte beginnend, zur Mitte des Saumes. Fühler fein geringelt, oben ziemlich weiss, Wurzel wenig über halb so lang als das zweite Palpenglied, dessen Bart zur Hälfte von 3 reicht.

Juli und August, in vielen Gegenden.

737. Ramosella Zell. Is 713. - Troglodytella var. b. Zell. n. 65.

Schön dottergelb, Streif 2 u 3 am breitesten, die 4 Schrägstreifen wurzelwärts nicht -, am Vorderrande nur fein verbunden, welche Verbindungslinie die innere, feinere Gabel bildet, in welche sich der Costalstreif spaltet. Fühlerwurzel über halb so lang als Palpenglied 2, dessen Bart die Hälfte von 8 uberragt, 3 halb so lang als 2. -- Andere Exemplare sind grösser, alle Streifen ziemlich gleich breit, besonders regelmässig die Einfassung aller Flügelränder; Streif 3 nach schwacher Biegung längs des Saumes gegen die Mitte der Flügelspitze, die drei Schrägstriche unter sich und mit Streif 3 nicht verbunden. Die rothgrauen Franzen des Vorderrandes an ihrer Spitze bleicher, doch nicht weiss.

Die Raupe findet H. Schmid in Frankfurt a.M. Ende Mai auf Eupatorium cannabinum stellenweise häufig. Der Sack ist lang, cylindrisch, weisslich, hinten scharf dreikantig.

738. Lacunaccolella Mann. - Zell. n. 75. - Sppl. 890.

- Strohgelb, Fühlerwurzel 3/4 so lang als das mittlere Palpenglied, dieses mit Bart bis 3/4 von 3, doppelt so lang als 3, der Vorderrandstreif dehnt sich in die Costalfranzen aus; die Grundfarbe in der Flügelspitze etwas dunkler, alle Franzen an der Endhälste deutlich weisser. An einigen Exemplaren, besonders den männlichen, sind die weissen Streise kaum zu unterscheiden.
- Viel lichter als Argentula, sowohl die Grundfarbe der Vorderslügel, als die der Hinterslügel und die Franzen. Flügel schmaler und länger, desshalb auch die weissen Streisen seiner und schräger, die Franzen des Vorderrandes sast ganz weiss. Keine Spur schwarzer Schuppen. Fühler ganz weiss. Glied 1 doppelt so lang als breit; Palpenglied 3 nicht halb so lang als 2, dessen spitzer Bart erreicht oft sast das Ende von 3.
- 6 Exemplare in FR. Sammlung aus dem Prater gehören nicht alle hieher. Von Striolatella durch den fein weissen Vorderrand leicht zu unterscheiden. Von Alticolella, womit sie Zeller vereinigen will, ist sie gewiss verschieden; letztere gehört zu Caespititiella.

739, Crocogrammos Zell. n. 67. - Sppl, 891. - Lineolea Stph. - St.

- Grösser als Ramosella, mit stumpferen Flügeln, nicht ganz so tief gelb, der breitere Costalstreif und die ganz gelben Costalfranzen unterscheiden sie leicht, am meisten aber die bei keiner anderen Art vorkommenden lehmgelben Franzen der Spitze der Hinterflügel. Fühlerwurzel nur halb so lang als das mittlere Palpenglied, nach unten etwas abstehend gelb schuppig. Palpen lang, Bart bis über die Mitte von Glied 3, welches halb so lang als 2; die ockergelbe Farbe der Vorderflügel durch breit weisse Streife sehr verdrängt, 1, 2 u. 3 ganz parallel, bis zum Afterwinkel gerade, 3 vom Afterwinkel an etwas dünner, ein wenig gegen die Flügelspitze hin gebrochen, unbestimmt abgesetzt, von ihr gegen die Flügelwurzel hin noch zwei feine Schrägstriche, Vorderrand (Streif 4) von Wurzel bis hinter die Mitte gleichbreit. Franzen und Hinterflügel licht rothgrau.
- Von II. Bruand erhielt ich diese Art als Balloticolella mit dem richtigen, flachgedrückten, wolligen Sack, dessen beide Kanten unregelmässige runzliche Fortsätze haben; er sindet sich in vielen Gegenden.

740. Striolatella Zell. n. 62.

Ich habe nur noch Fühler und Kopf des einzigen in FR. Sammlung befindlich gewesenen Exemplares vor mir; der lange Bart des mittleren Palpengliedes (bis ans Ende von Glied 3), so wie der in der früher genommenen Zeichnung bis zur Spitze breit weisse Vorderrandsstreif lassen die Rechte der Art nicht bezweifeln. Der Vorderrands- und der Discoidalstreif sind viel breiter als bei Lacunaecolellae, ersterer nur in der Flügelspitze selbst mit bräunlicher Mischung, letzterer nach kurzer Unterbrechung als vierter Schrägstreif in die Spitze und Franzen auslaufend. Bei Lacunaec. finden sich in der gelben Grundfarbe bräunliche Schuppen gegen die Flügelspitze, die Franzen sind überall gleichmässig graugelb ohne lichte Theilung in der Spitze.

Die nun folgenden Arten sind sehr schwierig zu unterscheiden. Nach vielen vergeblichen Versuchen, sie nach einzelnen Merkmalen zu sichten, namentlich nach dem Geringeltseyn der Fühler, der Länge des Palpenbartes, der Färbung der Costalfranzen u a. fand ich es als das Sicherste, zuvor die Säcke und die aus ihnen mit Sicherheit gezogenen Exemplare genau zu beschreiben und dann erst die übrigen Vorräthe einzureihen.

Säcke kenne ich 6 ohne alle Frage verschiedene und zwar durch sehr auffallende Merkmale sich unter-

scheidend; H. Zeller beschreibt nur 3 Säcke, darunter den mir unbekannten von Directella, die beiden anderen von Olitae u. Millefolii stimmen mit den meinigen überein. Stainton kennt nur die Säcke von Annulatella u. Argentula, deren letzter mir nur aus H. Manns Zeichnung bekannt ist. In der Grösse folgen sich die Arten folgendermassen: Ciconiella, Otitae, Succursella, Albicans, Millefolii, Argentula. — Die breitesten Vorderflügel hat Otitae, Ciconiella, Millefolii, die schmalste Albicans u. Succursella. Die am deutlichsten geringelten Fühler hat Millefolii, Succursella; das gelbste Ansehen hat Ciconiella u. Albicans, das dunkelste Otitae.

741. Ciconiella FR. collect. (non Zell. not pg. 365.)

- Fast grösser als Onosmella, der Bart des zweiten Palpengliedes überragt oder erreicht die Spitze des zweiten Unter den Verwandten die grösste, das reinste Lehmgelb, mit sehr sparsamen schwarzen Schuppen und den röthlichsten Franzen.
- Den Sack kenne ich nur aus Herrn Manns Abbildung. Den Schmetterling fing ich bei Regensburg am 18. Juni im Weintinger Wäldchen.
- 7 ganz gleiche Exemplare in FR. Sammlung aus der Wienergegnnd, darunter nur Ein Weib. H. Zeller, welcher sie mit Millefolii verbinden will, muss andere Exemplare vor sich gehabt haben; von dieser unterscheidet sie sich durch um 1/3 bedeutendere Grösse, entschieden ockergelbe Vorderflügel mit sehr wenigen braunen Schuppen und lange Palpen. Noch weniger kann ich in ihr Directella Zell. erkennen, welche der Millefolii sehr nahe und nur wie die grössten Exemplare derselben seyn soll.

742. Silenella m. - Dianthi Sppl. 920, d.

- Kleiner als die gewöhnlichen Exemplare von Ciconiella, die Franzen entschieden dunkler grau, bei weitem nicht so röthlich, was besonders auf den Vorderflügeln deutlich ist, diese von etwas tieferer, aber lebhafterer Grundfarbe, auf welcher die feineren, stark glänzenden weissen Linien viel schärfer abstechen. Die schwarzen Punkte sind etwas zahlreicher, aber feiner.
- Von Dianthi unterscheidet sich Silenella durch bedeutendere Grösse, weissere Fühler, frischer gelbe Grundfarbe der etwas breiteren Vorderflügel und deren schärfere, feinere, glänzendere weisse Streifen, dann viel sparsamere, punktartige schwarze Schuppen. Der Grund ist gegen den Vorderrand nicht stärker schwarz punktirt, die Costalfranzen sind am Ende weniger weisslich als bei Dianthi.
- Nach H. Mühlig hat diese Art nur eine einfache Generation; der Sack lebt bis zum Juli an Silene otites und liesert den Schmetterling im August; er ist schwärzlich, mit einzelnen schwarzen Kornern besetzt, kürzer und rauher als jener von Dianthi, hinten zwischen den drei Kanten nicht so stark zusammengedfückt. Eine drei Jahre hintereinander beobachtete Zucht überzeugte Herrn Mühlig, dass die im Juli gesammelten Säcke erst im Juli und August des nächsten Jahres den Schmetterling lieserten.

743. Dianthi m. - (Sppl. 920. d. gehört zu Silenella.)

- Viel bleiner als Otitae, die Fühler etwas deutlicher geringelt, ihr Wurzelgtied kürzer, die Palpen dicker, das Mittelglied kürzer, das Endglied in der Regel auf dem eben so langen Barte ausliegend. Die Vorderslügel etwas schmaler und weuiger sichelförmig, die Schrägstriche desshalb noch schwärzer, ihre Vorderrandfranzen am Ende deutlich lichter, indem ihr brauner Wurzelstreif schmaler ist, Scheitel in der Mitte grau, dort gelblich.
- Der Sack ist himmelweit von jenem der Otitae verschieden, kurz, glatt, gelbbraun, hinten zu drei scharfen Kanten comprimirt, er lebt nach H. Mühlig vom ersten Frühling bis Mitte Mai in den dürren Samenkapseln des Dianthus carthus., liefert den Schmetterling in der zweiten Hälfte des Mai; dann findet

sich der Sack wieder von Mitte Juni in den Blüthen und grünen Samen und gibt den Schmetterling in der ersten Hälfte des Juli.

744. Directella Zell. n. 84. - Sppl. 919.

- Ich glaubte früher, dass hier H. Zeller zwei Arten vermenge, indem er die von H. Wocke von Artemisia vulg. erzogene für identisch mit jenen 2 Exemplaren hält, welche H. Mann auf dem Schneeberge fing. Von letzteren habe ich ein Exemplar vor mir, es unterscheidet sich von allen mir bekannten Arten durch die gegen den Vorderrand hin violett braun verdunkelte Vorderrandshälfte der Vorderflügel, in welche die vier Schrägstriche aus dem Vorderrandstreif nur sehr dünn und kurz hineinragen, dann durch die Undeutlichkeit der Streisen 1-3, deren 2. u. 3. grob schwarz punktirt sind.
- Das später von H. Wocke selbst erhaltene erzogene Exemplar überzeugte mich, dass H. Zeller Recht hatte es mit den seinigen zu verbinden. Es ist sehr frisch und sehr ausgezeichnet. Die rostbraune Grundfarbe der Vorderflügel und noch mehr ihre weissen Streife sind durch die sehr zahlreichen schwarzen Schuppon sehr verdunkelt und nur der Vorderrandsstreif nimmt sich mit seiner an der Spitzenhälfte dunklen Theilungslinie sehr deutlich aus. Die Fühler sind ganz weiss, ihr Wurzelglied fast noch einmal so lang als breit, das zweite Palpenglied noch einmal so lang als jenes, mit einem Bart, welcher das nur 1/3 so lange, spitze Endglied überragt.
- Der Sack ist verhältnissmässig gross, fast cylindrisch, vorne kaum umgebogen, hinten ohne starke Verdünnung dreikantig; er ist gelbgrau, mit weisslicher Wolle in die Quere umzogen. Jener der Ciconiella scheint ihm am ähnlichsten.
- Anmerk. Die meisten der Zeller'schen Arten von seiner nr. 76 bis 88 sind etwas zweifelhaft; H Zeller legt zu viel Gewicht auf das Geringeltseyn der Fühler und auf die Bartspitze des zweiten Palpengliedes. Diese heiden Merkmale gehen ganz sicher über; bessere Unterscheidungsmerkmale dürste die Grösse, die Breite der Flügel, die Färbung des Vorderrandes und die Färbung im Allgemeinen geben, dann auch die Grösse und die Vertheilung der schwarzen Schuppen.

745. Millefolii Zell. n. 83. - Sppl. 897-899.

- Aendert in dunklerer und hellerer Grundfarbe ab, je heller sie ist, desto weniger sticht sie von den weissen Linien ab und desto mehr bilden die schwarzen, gleichmässig vertheilten, groben Schuppen die dunklen Stellen.
- Ich habe 9 Exemplare, 5 davon aus FR. Sammlung, welcher sie im Juli und August nächst Wien am Liechtenstein und bei Rodaun fand, darunter Weiber mit schmaleren, spitzeren Vordersügeln; sie stecken aber in seiner Sammlung unter Obscenella u. Motacillella; dann 4 aus hiesiger Gegend, wo ich sie ebensalls im Juli und August an den Winzerbergen einzeln sing; letztere sind frischer und deutlicher gezeichnet.
- Die kürzeren, breiteren Vorderflägel, deren weisse Streise gegen den Innenrand undeutlich, gegen den Vorderrand zusammengedrängt sind, wodurch dieser weisser erscheint, die constante Bildung der Palpen unterscheiden diese Art sehr gut von Succursella.
- Der Sack ist sehr ausgezeichnet, roggenkornförmig, etwas grösser als jener der *Dianthi*, überall abgerundet und in die Quere dicht weiss wollig übersponuen, auch an den drei, meist offenstehenden Afterklappen. Er findet sich bis in den Juni an Schafgarbe.

746. Succursella m. - Sppl. 887. - Sack: Artemisiae Sppl. 920.b.

Wieder kleiner als Otitae, die Flügel etwas schmaler, daher die weissen Streife gegen den Vorderrand etwas mehr zusammengedrängt, wodurch zwischen weissem Costalstreif und dem Subcostalstreif nur eine sein dunkle Linie übrig bleibt und die Zwischenräume zwischen den drei weissen Schrägstreisen schmaler und schräger erscheinen, manchmal sat verschwinden. Die weissen Streise 1-3 sind sehr unbestimmt schwarz beschuppt, 1 oft kuum sichtbar, 3 sehr schmal. Geiselglieder an der Wurzelhälste mehr oder weniger deutlich grau, nie rein schwarz, das dritte Palpenglied halb so lang als das kurz und spilz gebartete zweite. Nur die Beschreibung des Sackes und das Futter der Raupe veranlassten mich früher, für diese Art den Zellerschen Namen Directella zu wählen. Er beschreibt nur nach drei Exemplaren, wodurch es erklärlich schien, dass seine Beschreibung nicht genau auf die gewöhnlichen Exemplare passt. Da Zeller bei den Steyrischen Exemplaren den Haarbusch des mittleren Palpengliedes die Spitze des dritten erreichen sieht, so war sehr zu vermuthen, dass die Steyrischen Exemplare einer anderen Art angehören; bei mehr als 30 gesangenen und erzogenen Exemplaren aus der Gegend von Regensburg und Frankfurt a. M. überragt er nie die Mitte des dritten. Im August bei Regensburg nicht selten.

Der Sack ist lang, hinten scharf zugespitzt, indem die drei Klappen lanzettförmig sind, ohne aufgebogene Ränder. Man sieht in der graugelben Grundfarbe jederseits einen oder zwei braunere, gerade, breite Längsstreifen, welche aber in den vorderen zwei Drittheilen durch wollige Querlasern mehr versteckt sind. Die Raupe lebt im Mai und Juni an Artemisia campestris und entwickelt sich im Juli u August.

747. Argentula Stph. - Zell. n. 85. - Sppl. 896. 920. g. - St. Coturnella FR. coll.

Der Albicans sehr nah, dieselben Farben und manchmal dieselben schmalen Flügel, immer etwas kleiner und mit dickeren, deutlicher vorne schwarz geringelten Fühlern.

- Nur haib so gross als Ciconiella, welcher sie durch die Farbe und die breiteren Flügel näher steht als der Otitae; dunkler gelb, sehr olt nur die Spitze einiger Schuppen gegen den Vorderrand der Flügelspitze dunkler. Am kenntlichsten durch die oben scharf gelbbraun, nicht schwarz geringelten Fühler. Die ihr in der Grösse zunächststehenden verwandten Arten haben oben ganz weisse oder scharf schwarz geringelte Fühler, schmalere Flügel.
- Da H. Zeller die specifische Verschiedenheit seiner Granulatella von Argentula selbst bezweifelt, sie nur ein wenig größer, bisweilen auch kleiner nennt als jene, so wage ich es nicht eine meiner Arten für Granulatella zu erklären und möchte glauben, dass II. Zeller wirklich nur dunklere Exemplare von Argentula beschrieb. Obscenella FR. coll. weicht doch gar zu sehr von Argentula ab, als dass sie damit verglichen werden könnte.
- Ziemlich verbreitet; im Juni und Juli. An einem Exemplare in FR. Sammlung steckt ein Zettel mit den Worten: "Raupe auf den Blüthen der Schafgarbe." Unter Manns Zeichnungen fand ich den Sppl. 920. g. als dazu gehörig abgebildeten Sack. Sollte es derselbe seyn, welchen man im Spätherbste so häufig an den dürren Blüthen der Schafgarbe findet? Dieser ist aber nur mit feinen Körnern dicht bestreut, ohne Kiel und Längslinien.

748. Otitae Zell. n. 76. - Sppl. 911. 920. a.

Etwas kleiner als Ciconiella, von viel dunklerem Anschen, indem die Grundfarbe viel dunkler, röthlich ockergelb ist, die weissen Streife viel feiner, 2 u. 3, dann die Zwischenräume der Schrägstreifen mit grob schwarzen Längsschuppen besetzt und die Franzen viel dunkler grau, nicht so röthlich sind, wodurch auch die weisse Wurzel und die lichtere Spitze der Costalfranzen viel schärfer hervortritt. Das

Mittelglied der Palpen ist fast noch einmal so lang als die Fühlerwurzel, das dritte nicht halb so lang als das zweite. Palpen und Fühler oben weiss, unten gelbgrau. Der Bart des Mittelgliedes der Palpen erreicht nur die Mitte des dritten, die Geisel ist ganz weiss, gegen die Wurzel deutlich dicker, nur unten mit drei feinen Längslinien.

- Der Sack ist sehr kenntlich, gerade, cylindrisch, hinten dreischneidig, mit ziemlich regelmässigen, durchlaufenden braunen Längsstreifen, welche mit schwarzen Sandkörnern besetzt sind. H. Fischer v. R. hatte ihn von Cucubalus otites, ich von Alyssum montanum. Mitte Juli entwickelt sich die Schabe.
- Immer kleiner als Ciconiella, immer grösser als Dianthi, die Flügel viel breiter als bei letzter, etwas breiter als bei erster, mit deutlich sichelförmigerer Spitze. Dianthi hat vorne viel deutlicher wirklich schwarz geringelte Fühler.

749. Albicans Zell. n. 87. - Sppl. 900. 920, e.

- Mit längeren, schmaleren Flügeln als Millefolii, daher im Ausmaass elwas grösser, mit sehr wenigen schwarzen Stäubchen nur gegen den Vorderrand, daher die schön ockergelbe Farbe vorherrscht. Wegen der Schmäle der Flügel sind die weissen Streisen, obgleich sie sehr schmal sind, doch gegen den Vorderrand zusammengedrängt, die weisse Costallinie ist von den kaum ein wenig gelblicheren Franzen nicht geschieden, die Palpen sind lang, das Endglied halb so lang als das Mittelglied, der Bart erreicht nicht seine Halste. Die Fühler haben nur äusserst schwache Längslinien unten.
- Von Obscenella durch schmalere Flügel, die sehlenden graugelben Ringe der Fühler, die seinen und doch dichter stehenden weissen Streisen, die gelblicheren Hinterslügel und Hinterslügelfranzen unterschieden. Sie erscheint durch längere Flügel etwas grösser als Argentula, Palpen und Fühler sind länger, letztere ganz ungeringelt und viel dünner, Kopf und Thorax mehr gelblich als weiss. Die Vorderslügel erschienen gelber dadurch, dass sie nicht so rauh, nicht so dunkel beschuppt und breiter weissstreisig sind.
- Die Raupe vom Juli bis zum Frühjahr an Artemisia vulgaris, der Schmetterling in der zweiten Hälfte des Juli, von Frankfurt a.M.
- Der Sack unterscheidet sich von allen mir bekannten durch seine in der Mitte aufgeblasene, vorne und hinten flaschenhalsartig verengte Gestalt; hinten endet er in 3 sehr scharfe Kanten, die Fläche ist uneben gerippt, der Mund steht seitlich.

750. Annulatella Ngl. - Zell. n. 77 - Sppl. 901. - St.

- Diese Art steckt in FR. Sammlung als Otitae Zell., was offenbar Folge einer Verwechselung seyn muss. Als älterer Name steckt ein Zettel mit Galbulipennella FR dabei. Es sind über 20 Exemplare aus den verschiedensten Gegenden, welche unbezweifelt alle zusammengehören. Unter einem derselben steckt ein Sack, dem der Otitae ähnlich, aber schmutzig weiss, etwas langsrunzelig, mit blassen, nicht in so bestimmte Längsstreisen gereihten Körnern besetzt. Das Schwanzende scheint verdorben; es ist schräg gestutzt, so dass nur an der einen Seite eine Falte gebildet wird.
- Auf röthlichgrauem rehfarbenem Grunde grobe schwarze und weisse Schuppen, welche in kaum zu erkennende Reihen zwischen den Rippen geordnet sind. Vorderrand weisser. Fühler vorne scharf schwarz geringelt, Glied 1 ziemlich breit, so lang als die Stirne breit, 2-4 wenig stärker als die folgenden, noch graugelb beschuppt. Palpenglied 3 über halb so lang als das kurz gebartete zweite.
- Aeltere und verslogene Exemplare, bei welchen die rostgelben Rippen und die weissgraue Grundsarbe kaum mehr von einander abstechen, haben ein fremdartiges Ansehen. Die weissgraue Grundsarbe nimmt die vertiesten Stellen ein und nur diese sind grob schwarz punktirt.

Der Schmetterling ist sehr verbreitet und stellenweise hänfig; ich habe Exemplare aus allen Monaten vom Mai bis zum September.

Die Raupe nach Stainton im September und Oktober auf Atriplex.

Versurella Zell. n. 78 u. Flavaginella Lien. - Zell. n. 79.

Kann ich nach der Beschreibung nicht von Annulatella unterscheiden, selbst die Beschreibung des Sackes der letzteren widerspricht einer Vereinigung nicht, für welche auch die für Annulatella als wahrscheinlich angegebene gleiche Futterpflanze (Chenopodium) spricht. Atriplex u. Chenopodium sind zwei nächst verwandte Pflanzengattungen und sind gewiss schon von manchen Enlomologen verwechselt worden. Weil H. Zeller erstere kleiner und silbergrau nennt als Annulatella, könnte sie auch zu folgender Art gezogen werden.

751. **Obscenella** FR. — **Sppl.** 902. — Granulatella v. Heyd. — ?Zell n 86 Da H. Zellers Beschreibung nicht genau stimmt, behalle ich FR. Namen bei. — Punctulatella v. Heyd. — Zell. n. 88.

Kleiner als Annulatella, die Flügel scheinen mir kürzer, nicht so scharf gezeichnet, die lichten Rippen bei weitem nicht so abstechend und breiter; Rippen und Grund gleichmässig schwarz punktirt, das ganze Ansehon weniger röthlich, mehr weissgrau. Fühlerglied 1 wenig länger als breit, Geisel hinten weiss. Endglied der Palpen halb so lang als das kurz und spitz gebartete zweite.

Mehrere Exemplare in FR. Sammlung; einige von Regensburg. Juli u. August.

Von Adelogrammella Koll. theilte mir H. v. Heyden ein Pärchen aus den österreichischen Alpen mit, welches aber nicht zur Feststellung der Art genügt. Die Fühler sind scharf schwarz geringelt, die Palpen verdorben, die Vorderslügel in der Farbe dunkler als bei Albicans, Streif 1 u. 2 sehr undeutlich, nur 3 etwas schwarz punktirt, die Costalfranzen graugelb.

Wenn es eine haltbare Art ist, dürste sie zwischen Annulatella u. Obscenella zu stehen kommen. Zu Millefolii, bei welcher sie H. Zeller bespricht, kann sie nicht gezogen werden.

752. Motacilicila FR. - Zell. n. 80. - Sppl. 903. - Punctipennella Nyl. - Zell. n. 81.

Etwas kleiner als Annulatella, die Fühler scharf schwarz geringelt, die Flügel etwas kürzer, die Farbe entschieden röthlicher, ohne weissen Vorderrand, die vertieften Stellen ebenfalls nicht so entschieden weisser, in gleicher Art schwarz punktirt. Das letzte Palpenglied etwas kürzer als dort, die weissen Streife sind zwar undeutlich, aber nur jener des Vorderrandes fehlt.

11 Exemplare in FR. Sammlung, Juli u. August in Adams Garten bei Wien; auch bei Fraukfurt a.M.

Punctipennella Nyl., welche Zell. unter nr. 81 sehr kurz beschreibt, gehört wahrscheinlich hieher. Ein Exemplar, welches H. v. Heyden unter diesem Namen aus Frankfurt a.M. mittheilte, ist sicher Motacillella.

753. Gnaphaliella Zell. n. 82. - Sppl. 904.

Fühler kurz und dick, scharf geringelt, Glied 1 wenig länger als breit. Mausfarben, grob schwarz beschuppt, der Vorderrand breit, aber nicht scharf begrenzt, schneeweiss, die 3 in ihn auslaufenden Schrägstriche ganz kurz; die 3 Längsstreifen kaum zu unterscheiden. Unverkennbar beide Geschlechter.

Viele Exemplare in FR. Sammlung, von Neustrelitz, Dresden, Glogau, woselbst die Raupe häufig auf Gnaphal. arenarium lebt.

- Der Sack ist cylindrisch, mit halb schräger Mundöffnung, hinten scharf dreikantig, unten sein längsrunzelig.

 Bei Regensburg sand ich die Art noch nicht, wohl aber den Sack, welcher hier aber immer in langen
 Haaren der Pslanze, welche nach hinten divergiren und einen Pinsel darstellen, versteckt ist. Der
 Schmetterling entwickelt sich im Juli.
- 754. Columbaepennella Ti. Sppl. 905.
 - Dunkelaschgrau, wie Laricella, glatt, ohne rauhe Schuppen, Fühler lang und dünn, sein schwarz geringelt, Glied 1 noch einmal so lang als breit. Vorderrand der Vordersügel sein und scharf weiss, gegen die Flügelspitze kaum einige Spuren seiner weisser Längshärchen an der Stelle der bei andern Arten lichten Rippen.
 - Ein Exemplar in FR. Sammlung unter voriger Art, eines unter obigem Namen von H. Kaden. Bei Wien im Mai.
- 755 Palliatella Zinck. Zell. n. 46. Sppl. 906. St. Reaum. Mem. III. 1. p. 263 & 268. pl. 16. f. 6-12.
 - Fühlerglied 1 mit breitem Schopf, von seiner Länge. Geisel dick, scharf weiss und braun geringelt. Die citrongelbe Grundfarbe ist durch die breit weissen unbestimmt begrenzten Streifen fast verdrängt; zwischen Streif 1 u. 2 gar kein Gelb, zwischen 2 u. 3 eine feine Linie, 3 bricht sich im Afterwinkel stumpf und lauft längs des Saumes in die Flügelspitze, sendet aber zuvor drei parallele Schrägstreife bis dicht gegen den weissen Vorderrand. An diesem sind die äussersten Franzen braun, breiter am Spitzendrittheil; braune Schuppen auch zwischen den Enden der vier Gabeln des dritten Streifes. Franzen und Hinterflügel lebhaft rothgrau, die der Vorderflügel an der Wurzel weiss gemischt.
 - Der Sack ist nach hinten eingerollt, jederseits mit grosser scheibenförmiger Platte, welche breit weisslich gerandet ist. Dieser Theil besteht aus schuppenartig übereinander gelegten scheibenförmigen Pflanzentheilen. H. Bremy sandte mir einen anderen Sack, welcher jenem der Currucipenn. gleicht, nur sind die Seitenblasen kleiner.
 - Nach Stainton an Eichen, Birken, Haseln, Saalweiden und Schlehen.
- 756. Ibipennella v. Heyd. Zell. n. 47. konnte ich nach der Beschreibung nicht unterscheiden, ihr Sack soll gleich dem der Tiliella seyn. Die Exemplare, welche mir H. v. Heyden mittheilt, sind kleiner als vorige, die gelbe Grundfarbe der Vorderflügel ist nicht so sehr verdrängt, die Costalfranzen der Vorderflügel sind an der Wurzel dunkler. Der Sack ist kleiner, regelmässiger, weil nicht aus so lockeren und durchsichtigen Bestandtheilen, comprimirt, schwarzbraun, nur am schneckenförmig eingerollten Ende licht. Von Frankfurt a.M., im Juni.
- 757. Tillella Schr. Zell. n. 43. Sppl. 907. Anatipenn. H. 186. St.
 - Das ganze Aussehen milchweisslich mit braungrauen über die ganzen Vorderstügel vertheilten Sprenkeln und dunkelgrauen Hinterstügeln und Franzen. Die Geisel überall deutlich braun geringelt.
 - Der Sack ist schwarzbraun, querrunzelig, mit scharfen Erhabenheiten, die Mundössnung fast gerade, mit erweiterten Rändern; hinten schneckenförmig eingerollt, mit sehr scharfer Rückenkante und zwei grossen Seitenblasen, welche dem jüngeren Sacke, so wie der Kiel, fehlen.
 - An Weissdorn, Schlehen, Birken. Schmetterling im Juni u. Juli.

758. Albidella WV. - Tiliella Coll. FR. Alle seine Exemplare gehören hieher.

Das ganze Aussehen weisser als bei voriger Art, weniger grau; die Vorderflügel meist nur gegen die Spitze rostgelblich gesprenkelt, die Franzen und die Hinterflügel mehr rothgrau, die Geisel nur unten blass geringelt.

Der Sack schwarz, etwas rauh, hinten um eine kleine Kugel gerollt, bei weitem nicht so bauchig als bei Tiliella. Auf Salix caprea.

759. Hemerobiella Scop. - Zell. n. 89. - Sppl. 908. - FR. t. 69.

Licht aschgrau, dunkler braun beschuppt, besonders gegen die Flügelspitze, mit dunklerem Fleck bei 3/4.
Fühlerglied 1 kaum gebartet. Die Wurzelhälfte der Franzen graubraun mit weissen Haarschuppen gemischt. Endglied der Palpen über halb so lang als das nicht gebartete Mittelglied. Kopf fast weiss.

Der Sack ist cylindrisch, am Ende wenig geneigt, rothbraun, etwas schräg runzelig, hat zwei Kanten, deren eine oft wollig, eine wenig geneigte Mundöffnung, umgeschlagene Mundränder und ein dreikantiges Ende. Der abgebildete gekrümmte Sack soll ein junger seyn. Er lebt an Obstbäumen und gibt den Schmetterling im Juni und Juli.

760. Unipunctella FR. in litt. - Zell. nr. 103. - Sppl, 909.

Klein, grauröthlich, die Vorderflügel an der Vorderrandshälfte, breiter gegen die Wurzel, weiss; auch der Kopf und die Fühler weisslich, deren Geisel mit scharf vortretenden Ecken der Glieder, braun geringelt, Glied 1 länger als breit, nach vorne grob schuppig. Palpenglied 3 über halb so lang als das spitz gebartete zweite. Die Vorderflügel mit dunklem Mittelfleck bei 2/3 und solchen Längsfleckchen am Saum und der Endhälfte des Vorderrandes, die Stellen zwischen den Rippen einnehmend.

Der Sack ist roggenkornähnlich, hat eine rechtwinkelig zum Körper stehende Mundöffnung, ist ungleich mehrmals eingeschnürt, hinten scharf dreikantig und überall mit flechtenartigen Schüsselchen besetzt. Auf Chenopodium.

Bei Wien, Breslau u. Helmstädt im Juli u. August.

Folgende Arten sind mir nicht bekannt genug, um sie einreihen zu können:

761. Bilineella Mann. — Sppl. 910. kenne ich nur aus Manns Abbildung. Sie scheint (auch dem Sacke nach) der Pyrrhulipenn. nahe zu stehen, doch fehlt der Faltenstreif und ist der Discoidalstreif vor dem Saume unterbrochen.

Aus Oesterreich.

Leucogrammella Koll.

Viel kleiner als Granulatella, deren Gestalt sie hat. Ganz weiss, Fühler fadenförmig, scharf braun geringelt. Glied i linear, doppelt so lang als breit. Erstes Palpenglied länger, mit kurzem Bart, letztes halb so lang. Vorderflügel mit einigen undeutlichen gelben Strahlen und braunen Stäubchen.

Im August auf der Albeleck.

Genus DOUGLASIA Staint.

Da die Trennung von Tinagma durch den ganz verschiedenen Habitus gerechtfertigt scheint, so behalte ich diese, von H. Stainton zu Ehren eines der sleissigsten Microlepidopterologen errichtete Gattung bei.

Die Flügel länger und schmaler als bei *Tinagma*, die vorderen fast gleichbreit, die Franzen mit groben Schuppen, welche sich zu 2 unbestimmten Linien häufen. Die Vorderflügel haben eine Rippe weniger, die Costälrippe ist nicht so weit vom Vorderrande entfernt.

762. Echii Zell. - Sppl. 961.

Cinerca, cervino irrorata. Silbergrau, gleichförmig rehfarben beschuppt. Noch wenig beachtet, bei Glogau, Frankfurt a.M. und in England im Juni u. Juli um Echium vulg., bisher

noch wenng beachter, ber Glogau, Frankfurt a.M. und in England im Juni v. Juli um Echium vulg., bishe nur einzeln.

Genus XC. TINAGMA.

- I. Alae anter. Innotatae. Vorderflügel ganz einfarbig, gleichmässig schwarzbraun beschuppt, die groben Schuppen reichen bis gegen das Ende der Franzen, wo sie schaff enden. Palpen abstehend borstig, beide Endglieder gleich lang, das Mittelglied unten pinselartig vortretend.
- 763. Dentella Zell. Is. 1839. p. 204. FR. t. 83. f. 3.

Noch selten, bei Glogau, Wien; im Juni an den Blüthen des Chaerophyll bulb.

- 11. dimidio basali & fascia pone medium obscurioribus. Wie i, die dunklen Schuppen der Vorderflügel bilden eine dunklere Wurzelhälfte, welche saumwärts stumpfwinkelig scharf licht begrenzt ist und ein unbestimmtes Band bei 3/4.
- 764. Perdicella Ti. Zell. Is. 1839. p. 204. FR. t. 83, f. 2, a B-E,
 - An vielen Orten im Mai und Juni häufig; doch fand ich sie nie in der Ebene und an Stellen, wo weder Erdbeeren noch Sambuc, racem wachsen.
 - III. macula dorsali albida. Die Vorderflügel mit einem weissen Fleck auf der Mitte des Innenrandes, Palpen ohne Haarpinsel, Glied 2 länger als 3.
- 765. Borkhauseniella v. Heyd.
 - Nigroplumben, subtilissime nigro- & albo-irrorata, ciliorum linea subapicali nigra. Etwas grösser als beide folgenden, schlanker als Herrichiella, mit stumpferen Vorderflügeln als Saltatricella; eisenschwarz, ohne Kupfer, besonders an der Saumhälfte der Vorderflügel dicht und fein schwarz und weiss bestaubt.

Im Mai und Juni bei Regensburg nicht selten, doch einzeln,

766. Herrichiella v. Heyd. - Sppl. 361.

Nigrocuprea, nitidissima, subscabra, ciliorum linea dividente nigra obsoleta, Kupferig schwarz, sehr glänzend, doch mit etwas aufgeworfenen Schuppen, die Franzen vor dem Ende mit nicht scharfer Theilungslinie.

Nur von Frankfurt a M., woselbst sie H. v. Heyden von Lonicera xylost. erzieht.

767. Saltatricella FR, t. 84. f. 3.

Fuscocuprea, nitidissima, lacvissima, cillis innotatis. Kupferbraun oder bleigrau mit violettem Glanz, äusserst glänzend und glatt, die Franzen dicht haarformig, ohne Theilungslinie. Die Fühler viel kürzer und dicker als bei Borhhauseniella.

Bei Regensburg und Wien im Mai und Juni um Eichen; Neustrelitz.

- IV. fascla media alba, basin versus acute terminata, Die Vorderflügel mit besonders wurzelwärts scharf begrenzter weisser Mittelbinde, die Schuppen an der Saumhälfte mit weisser Wurzel, wie bei Borkhauseniella.
- 768. Balteolella FR. Sppl. 362.

Fuscoplumbea, cillis pone lineam dividentem acute nigram albis. Dunkelbleifarbig, die Franzen hinter der scharf schwarzen Theilungslinie weisslich.

Von Frankfurt a.M., aus Brandenburg und von Regensburg; hier am 18. Mai bei Tegernheim.

769. Transversella Zell. Is. 1839. p. 204. — FR. t. 84. fig. 1. a. B-E.

Acneoaurea, fascia alba basin versus purpurco-terminata, cillis fuscocuprels, apice vix albidis. Vorderflügel erzgrün, gegen die Spitze und gegen das weisse Querband purpurnkupferig, die Franzen am Ende kaum weisslich.

Bei Wien, Glogau, Neustrelitz; im Juni und Juli an Thymus serpyllum.

Genus XCI. AUGASMA.

770. Acratellum Zell. Is. 1839. p. 212. — Sppl. 692. — Asychna Staint. — Glyphipt. metallella Stph. Ill. IV. 273. Cupreo-acrea, viridi mixta, antennis crassiusculis. Kupferfarben mit Gold und Grün gemischt, die Fühler wenig über halb so lang als die Vorderflügel, merklich dick, die Hinterflügel sehr schmal lanzettförmig.

Immer nur einzeln, von Frankfurt a.M., Wien, Regensburg; auch in England; Juni und Juli.

Genus XCII. LYONETIA.

- 1. Alee a. caudula apicali nigra. Vorderstügel mit feinem schwarzem Schwänzchen an der Spitze.
- 771. Clerckella L. &c. Zell. Linn. III. p. 252. Sppl. 856. St. Tin, argyrodactyla WV. Nivella Wood 1333. Autumnella Wood 1332. Unipunctella Stph. Malella Schrk. Malifoliella H. 195. gewiss nicht, eben so wenig Cerasifol. H. 199.
 - Argenteonivea, macula elongata, aureofusea pone medium disci, altera anguli analis, e qua lincolae 4 ad costam. Silberweiss, bei 3/4 des Discus ein goldbrauner Längsfleck; ein anderer nimmt den Afterwinkel ein, sendet 4 Strichelchen zum Vorderrand und ist gegen den Innenrand weiss ausgefüllt.

Vom Juni bis in den Sept. ungemein häufig; Exemplare, welche ich im Mai fand, scheinen überwintert. Die in späteren Monaten erscheinenden und die überwinterten Exemplare sind trüb erzfarbig und von Tr.

als Aereella, von Stph. als Autumnella beschrieben. — Semiaurella Wood 1334.

Die Raupe lebt auf Obstbäumen, Birken u. a. in grosser Menge; auch der Schmetterling wird sehr häufig im Freien gefunden.

- 772. Albella Eversm. Sppl. 853. von welcher ich nur die Abbildung vor mir habe, scheint durch die bei Padifoliella erwähnten Abänderungen sich genau mit Padifoliella zu verbinden, ich vermuthe, dass in der Abbildung der braune Vorderrand zu schmal angegeben ist.
 Aus dem Kasanischen: im Oktober.
- 773. Prunifolicila H. 191. Zell. Linn. III. p. 259. Sppl. 855.
 - Argenteonivea, alls anter. linea intraapicali aureo-erocea, e qua lineolae obliquae 5-6 fusce versus costam, tres crassiores versus marginem interiorem, cui insidet lunula media obliqua & puncta duo ad 1/3. Silberweiss, ein safrangoldiger Längsstreif der Vorderfügel lauft von 3/1 in den Spitzenpunkt, von diesem Streif gehen 5 bis 6 braune Linien zum Vorderrand, 3 dickere zum Innenrand, auf dessen Mitte ausserdem ein sehr schräger Mondfleck, und bei 1/3 zwei Punkte schräg übereinander stehen.
 - Ziemlich verbreitet, doch nur einzeln, im Juni, Juli und August in Gärten; auch an Nadelholz u. Ahorn.
- 774. Padifoliella H. 316. Zell. Linn. III. p. 261. Sppl. 854. St.
 - Argenteenivea, alls anter. signaturis species pracedentis, at fusco-adspersis & basi fusco-trimaculata. Wie vorige Art, von der sie vielleicht nur Abart ist, an der Vorderrandshälfte der Vorderflügel viele dunkle, in einige Längslinien gehäuste Atome, der obere Punkt bei 2/3 dehnt sich in ein abgeschnürtes Längsband bis zur Wurzel aus, der Mittelmond ist breiter, der Streif des Asterwinkels unterbrochen.
 - Sehr selten; in Böhmen, bei Wien, Regensburg, im Juni an Pflaumenbäumen.
 - Einem Exemplare v. Staint, als Padifol, fehlt der erste Innenrandfleck, der zweite ist schräg wie bei Prunifol, die ganze Vorderrandshälfte der Vorderflügel ist graubraun, mit den zwei anhängenden tiefschwarzen Flecken wie bei Padifol.

Eben so von Tiedemann.

775. Pulverulentella FR. - Sppl. 981. - Zell. Linn. III. p. 263.

Cincreoalba, fusco irrorata. Weissgrau, braun staubig, in der Spitzenhälfte mit gleicher Zeichnungsanlage wie Prunifoliella, selbst der Mond auf der Mitte des Innenrandes und die zwei Flecke bei 1/3 sind durch schwärzere Beschuppung angedeutet, vor dem schwarzen Franzenpunkt fehlt der dunkle Längsstreif.

Aus Böhmen und bei Wien; im Juni an Eschen. Nur wenige Exemplare bekannt.

II. - - non caudatac. Vorderflügel ohne Schwänzchen.

776. Frigidariella v. Heyd.

Cincreoalba, alarum anter marginibus obscurioribus, disci strigis tribus obliquis laceratis nigerrimis. Die grösste Art der Gattung, weissgrau, Vorder- und Innenrand der Vorderflügel breit braungrau, ersterer gegen die Spitze mit 3 bis 4 dunkleren Querstreisen gegen die Spitze; aussen um den Spitzenpunkt ein dunkler Theilungsmond der Franzen. Im weisslichen Discus 3 bis 4 tießehwarze, zerrissene Schrägstreise.

Von H. v. Heyden auf den rhätischen Alpen in Mehrzahl entdeckt.

Genus XCIII. SCHRECKENSTEINIA.

777. Festaliella H. 449. — Tr. — Zell. Is. 1839. — St. — Scissella H. 270.

Aeneogrisea, alarum anter. margine omni strigisque longitudinalibus fuscis, media fortiore, in medio incrassata, in apicem excurrente. Metallisch gelbgrau, alle Ränder der Vorderstügel ungleichmässig braun, und mehrere solche Längslinien, deren mittlere in der Mitte verdickt, in die Flügelspitze auslauft.

Ziemlich verbreitet, doch einzeln; um Brombeergesträuch, im Mai u. Juni. Die Raupe kennt H. v. Heyden, sie soll dem Ansehen und der Verwandlung nach den *Pterophoren*-Raupen sehr nahe stehen. Die Hübnerische Abbildung soll gut seyn.

Genus XCIV. ENDROSIS.

778. Lacteella WV. — Zell. Is. 1839. — Betulinella H. 20. 448. — Tr. — Fenestrella Scop. — Staint. Capite thoraceque nivels, alls anter. grisels, fusco-irroratis, marginibus & punctis 3 disci nigris, cilis lutescentibus. Kopf und Thorax schneeweiss, Palpenglied 3 an der Wurzel und vor der Spitze, Schulterdecken vorne schwarz. Vorderflügel staubgrau, schwarz bestaubt, alle Ränder und 3 Punkte in der Mittellängslinie schwärzer, die Franzen röthlich lehmgelb.

Ueberall verbreitet, in Häusern das ganze Jahr hindurch häusig. Nach Stainton lebt die Raupe im Getreide.

Genus XCV. OECOPHORA.

- A. Alae anteriores albidae, nigricanti-fasciatae; costis 12, posteriores 7. Vorderflügel weisslich mit schwärzlichen Querbinden und Flecken; mit 12 Rippen; Vorderflügel mit 7. Palpen kurz und stumpf.
- 779. Acanthella God. & Dup. Gallicella Zell. Is. 1839, p. 198,
 - Grisescens, alls anter. albis, cillis & collari subferruginels, fascia maculari basos & limbi, & subrecta media griscis, puncto pone medium disci nigro. Weiss, Körper dunkelgrau, Kopf und Palpen rosigelb; Vorderflügel blaugrau wolkig, besonders die Wurzel, eine breite Mittelbinde und ein Querstrich hinter dem schwarzen Mittelpunkt, die Franzen bräunlich. Rippe 3 u. 4 der Hinterflügel sind gesondert, 2 entspringt näher dem Saum als der Wurzel. Aus Frankreich und Südspanien.
- 780. Curtisella Donov. Coenobitella II. 309. sehr gut, die weit vorstehenden Palpen vergessen.
 - Nivea, alls poster. & cillis anteriorum fuscogriscis, harum macula permagna costali, irregularibus limbi nigris. Weiss, Hinterflügel und Franzen der Vorderflügel graubraun, letztere mit tief schwarzen Flecken auf dem Saum und solchem grossem dreieckigen Fleck auf der Mitte des Vorderrandes. Palpenglied 2 in der Mitte, 3 an der Wurzel schwarz.
 - Früher äusserst selten, nunmehr öfter aus Hannover und England, wo die Raupe im April und Mai in den Trieben der Esche lebt und den Schmetterling im Juni und Juli liefert.
 - B. fuscescentes, pallidius signatae; costis 11; posteriores 7. Vorderflügel dunkelfarbig, licht bezeichnet, mit 11 Rippen, Hinterflügel mit 8.
 - Vorderflügel mit 11 Rippen, 6 u. 7 auf einem Stiele, 10 bis gegen die Flügelmitte, Hinterflügel mit 8 Rippen, 4 u. 5 gestielt, aus Einem Punkte oder gesondert; Mittelzelle der Vorderflügel sehr lang; Rippe 2 oft gerade Fortsetzung der Mittelrippe.
- 781. Cuspidella WV. II. 242. gut, die Franzen der Vorderflügel zu kurz, ein dunkles Schrägband sehe ich nicht, das Gelb ist oft viel bleicher. Bifariella II. 385. 386. sind weniger gelbgezeichnete Exemplare, bei der ersten Figur die Vorderflügel zu spitz und schmal; ich sah den kleinen gelben Wisch in der Flügelspitze nie fehlen; bei der zweiten Figur ist der Strich aus der Wurzel in der Natur schräg. ? Variella II. 279.
 - Olivacco-aenea, collari, alarum anteriorum fascia costali baseos obliqua, puncto disci ad 3/4 & limbo apicali flavis. Glänzend olivengrün; Palpen innen weisslich; seltene Exemplare sind ganz zeichnungslos; zuerst erscheint ein schwefelgelber Fleck in der Flügelspitze, dann ein Schrägstrich nächst der Wurzel, ein Punkt bei 3/4 im Discus, in letzterem Falle dehnt sich der Fleck der Flügelspitze zu einem die ganze Spitze umfassenden Haken aus.
 - Nicht sehr verbreitet, bei Regensburg Ende Juni auf einer einzigen Stelle der Staufferberge in Menge, Ende Juni, Juli, setzt sich an Grashalme.
- 782. Knochiella F. Tr. Sppl. 410.
- Nigrofusca, alarum anteriorum linea testacea media longitudinali e media basi

d lincola pone medium. Dunkelbraun, ein Mittellängsstreif aus der Wurzel der Vorderflügel bis zur Mitte und ein Fleck bei 2/3 beingelb.

Von Dessau und Fiume; auch bei Berlin, Frankfurt a.O., Glogau.

783. Restigerella Metzn. - FR. 92. 2. etwas zu gross.

Fuscogrisea, alarum anter. vitta media longitudinali alba, ante limbum subramosa. Glänzend graubraun mit weissem, scharf aber schwankend begrenztem Streif aus der Mitte der Wurzel bis zur Mitte des Saumes, vor welchem er sich undeutlich erweitert und mehrfach spaltet. Aus der Wienergegend und aus Ungarn. Juli, August.

- 784 Chenopodiella H. 320. Die Vorderflügel nach unten zu breit, die Flecke selten so tiefgelb, so gross und so deutlich, besonders die nächst der Wurzel. FR. t. 71. 72. 1. hei der ersten sehr viel licht gezeichneten Figur der Vorderrand der Vorderflügel zu bauchig, die Franzen fälschlich von einer lichten Längslinie getheilt. St. Tristella Tr. H. 218. ? Variella H. 279. ein sehr dunkles Exemplar. Elongella H. 174. ein helles Exemplar.
 - Varians, aut olivaceo-fusca, maculis alarum anter. tribus irregularibus e squamis testaceis formatis aut testacea, alarum anter. costa late grisea, dimidio interiore maculis tribus geminatis, e squamis nigris formatis. Sehr veränderlich, entweder braun mit unbestimmten dunklen und gelblichen Flecken, welche letztere aus haarförmigen Schuppen gebildet sind; die dunklen im Discus, ein gelblicher Schräßleck auf 1/3 des Innenrandes, ein rundlicher im Afterwinkel, ein weniger lichter zwischen beiden. Bei manchen Exemplaren fliessen die lichten Flecke an der Innenrandhälfte zusammen und lassen dadurch die Vorderflügel hier gelbgrau erscheinen mit 3 Paaren unbestimmt schwarzer länglicher Streifen, zwei nächst der Wurzel übereinander, zwei vor der Mitte, zwei etwas höher stehende hinter der Mitte.
 - Ziemlich verbreitet, bei Regensburg sehlt sie bis jetzt; die Raupe lebt vom April bis in den August unter lichtem Gespinnst an Gänsesuss- und Melden-Arten, der Schmetterling erscheint vom Juni bis in den Oktober.
- 785. Cleadella Zell. Is. 1839. p. 193. Sppl. 420. St. ? Variella Stph. Wood 1379. Die Grösse passt, Beschreibung und Abbildung nothdürstig. St.
 - Fusca, alae anter. apice, linea costali & plicae pallide lateritis, squamis albis basi & in medio maculas formantibus. Die kleinste Art dieser Abtheilung, ungewöhnlich plump d. h. mit kleinen Flügeln im Vergleich zum grossen Körper. Braun, eine Mittellängslinie der Vorderflügel, deren Vorderrand an der Wurzel und deren Ränder um die Spitze schmutzig röthelroth. Dicht weisse Schuppen häusen sich um diese Längslinie, als undeutliches Schrägband nächst der Wurzel, als solches hinter der Mitte und als unbestimmte Flecke in der Spitze, deren letzter die Spitze selbst einnehmender auch die Franzen deckt. Palpen weiss, Schulterdecken weisslich.
 - Bei Glogau, Frankfurt a.O. u. a.M. auf Polytrichum commune; in Sandgegenden, im Juni u. Juli.
- 786. Inspersella H. 443. Die weissen Schüppehen zu gross und zu bestimmt. Sppl. 982. ? Variella St. Atra, alls anter. squamis sparsis albis. Tintenschwarz, Vorderflügel mit ganz ungeordneten weissen länglichen Schuppen, stärker gegen die Spitze, wo einzelne auch in die Franzen hineinragen; diese und die Hinterflügel braun.

Regensburg, Glogau, Böhmen, am Schneeberg, im August. Die Raupe im Mai u. Juni häusig an Epilobium.

787. Dissimilella v. Heyd. - Sppl. 989.

Griscofusca, alls anter. squamis lactels, in plien densioribus, punctis 3 typicis & majori disci ad 3/4 obscurioribus. Graubraun mit vielen weissen Längsschuppen, welche sich in der Mittellängslinie und gegen die Flügelspitze häufen, in ersterer sieht man drei dunkle Siellen, welche den gewöhnlichen drei Punkten entsprechen, zwei in der Falte und einer dahinter, dem Vorderrande näher; vor der Flügelspitze bemerkt man noch eine grössere von weissen Schuppen freie Stelle.

Bei Frankfort a.M. auf der Bieberhöhe Ende Juni auf einer kleinen Stelle; bei Regensburg im Juli einzeln.

788. Noricella FR. — Sppl. 990.

Griscofusca, alls anter. squamis lactels, puncts 3 typicis valde elongatis & majori in angulum analem effuso nigris. Der vorigen äusserst nah, die 13 Exemplare, welche ich vor mir habe, sind um die Hälfte grösser, die weissen Schuppen nicht so deutlich, nicht auf die Mittellängstinie concentrirt, sondern mehr die Spitzenhälfte einnehmend; ausser den drei undeutlichen, sehr in die Länge gezogenen typischen Punkten noch ein grösserer vor der Mitte des Saumes. Stirne breit, anliegend behaart, kuglig, Palpen ziemlich lang, sichelförmig aufsteigend, Glied 3 über doppelt so lang als 2, spitz. Alle Flügel lanzettförmig, die hinteren etwas schmaler und kürzer. Vorderstügel mit 11 Rippen, 6 u. 7 lang gestielt, 10 weit von der Wurzel aus der Mittelzelle. Hinterstügelrippen alle gesondert, 6 u. 7 aus der vorderen Hälfte der Mittelzelle.

Vom Schneeberg in Oesterreich.

789. Roscidella Zell. Is. 1847. p. 834. — Sppl. 985.

Grisea, alarum anter. fascia ad 1/3 lata alba, altera obsoletiore, obscuriore ad 2/3. Aschgrau, die Wurzelhälfte der Vorderflügel und ein gekrümmtes Band bei 2/3 dunkler, ein Band bei 1/3 weiss.

Im August bei Neapel an Eichen.

790. Terrenella Zell. Is. 1847. p. 834. — Sppl. 983. 981.

Lutescenti grisea, alis anter. linea longitudinali media e squamis albidis, limbum non attingente. Graugelb, die Vorderstügel mit einer Mittellängslinie aus weisslichen Schuppen, welche den Saum nicht erreicht.

H. Zeller entdeckte sie Ende Juni bei Messina.

C. Alæ anteriores innotatae, costis 11, posteriores 8. Vorderflügel ganz unbezeichnet, mit 11 Rippen, Hinterflügel mit 8.

a. Alae posteriores anterioribus vix aut non angustiores. Hinterflügel ziemlich so breit als die Vorderflügel. — Diese Arten sind ungemein schwierig zu unterscheiden, um so mehr da nicht von allen die Geschlechter unterschieden sind. Ich vermuthe dass es deren noch viel mehr gibt. Welche Art II. Stainton unter seiner Grandipennis versteht, erhellt nicht aus seiner Beschreibung, noch weniger aus seiner Fuscoaenea.

791. Flaviventrella FR. — Sppl. 412.

Lutescenti-olivacea, ventre pedibusque luteis.

Olivengraulich, in's Lehmfarbige, Hinterleib und Hinterflügel braun, Bauch lehmgelb, die Hinterbeine lehmgelblich, Franzen dichter als bei *Chenopodiella*, Hinterflügel weniger spitz.

Ein Exemplar aus der Briel bei Wien; die Unterseite des letzten Bauchringes scheint gespalten.

- 792. Esperella II. 255. Die Flügel gar zu lang. Zell. Is. 1839. Extensella H. Verz
 - Maxima, viridiaenea, alarum anter. apice laete cupreo; foeminae segmento ventris ultimo (1) nigro, penultimis duodus (2-3) albidis, 3 antrorsum nigronotato. Die grösste unter den Verwandien, mit den schmalsten flügeln, deren vordere lebhaft erzgrün sind mil kupfertolter Einfassung an der Spitze. Die Hinterflügel sind schwarzgrau, in der Mitte gerade so breit als die Vorderflügel an dieser Stelle, vor der ziemlich breiten Spitze kaum ausgeschwungen, erst hinter der Mitte sich zu verschmälern anfangend. Beim Weibe unten der vorletzte Hinterleibsting lehmgelb mit einem indembischen braunen Fleck, bei 2 andern die zwei vorletzten Segmente gelblich, gegen das dritte hin vertrieben; der letzte Ring schwarz.
 - 18 Exemplare von den Alpen, aus Ungarn, von Laybach; Juli. Ein Männchen, welches ich von H. Mann als Productella erhielt, kann ich nicht unterscheiden.
- 793. Productella Zell. Is. 1839. Franckella Tr.? zu ungenügend bezeichnet.
 - Paullo minor, alts paullo brevioribus, anterioribus ollvaceo-aenels; posterioribus angustioribus. Etwas kleiner als Esperella, die Farbe viel weniger lebhaft, mehr graugrün, ohne Kupferglanz an der Spitze der Vorderstügel. Diese desshalb von den Hinterstügeln nicht so abstechend, letztere deutlich schmaler, schon vor ihrer Mitte sich zu verschmälern ansangend, mit sehr abgerundetem Afterwinkel.
 - 2 Exemplare aus Glogau, also jedenfalls von Zeller selbst, i Exemplar aus Ungarn als Psychellα, eines im Juli vom Schneeberg; nur Männer.
- 793. Herbosella Guen. Grandipennis Stph. zu ungenügend bezeichnet; Woods fig. 1892 passt am besten hinsichtlich der Grösse, der Farbe und der Hinterflügel hieher.
 - Magnitudine Productellae, alis paulio latioribus, anterioribus olivaceo-plumbels, posterioribus a medio angustatis. Etwas kleiner als Esperella, mit etwas breiteren Vorderflügeln, deren Vorderrand bauchiger, wodurch die Hinterflügel deutlich schmäler erscheinen. Diese sind jedoch breiter als bei Productella, haben einen deutlicheren Afterwinkel und verschmälern sich erst von der Mitte an, ihre Spitze ist desshalb bei weitem nicht so lang gezogen und schmal. Die Farbe der Vorderflügel ist noch graulicher Der Bauch unten gegen das Ende breit weisslich, die Palpen scheinen mir länger als bei Productella.
 - 2 Exemplare von Guen., 3 Exemplare unter Psychella in FR. Sammlung, nur Männer; ein als Weib dabei steckendes Exemplar ist ein Mann meiner Armatella.
- 795. Amphonycella H. 473. Die Farbe, namentlich die durch Verderben entstehenden purpurbraunen Stellen der Vorderflügel, dann der Umstand, dass Geyer viele der Arten der letzten Tafeln aus der Schweiz erhielt, erlauben mir gegenwärtige Art unter Hübners Namen zu liefern.
 - Paullo major ac Seliniella, alls angustioribus, acneo viridis, alarum anter. cillis costalibus subpurpureo-fuscis, alis poster. a medio attenuatis. Ein wenig kleiner als votige Arten, viel reiner dunkelgrün (bouteillengrün), nicht mit Messingglanz, die Franzen brauner, am Vorderrand fast etwas purpurn. Die Hinterflügel sehr wenig schmaler sid die Vorderflügel, also viel breiter als bei Productella, aber nicht so breit als bei Esperella, von der Mitte an zugespitzt. Eigenthümlich ist es, dass alle meine Exemplare, wahrscheinlich durch späteres Aufweichen, an der Wurzel der Vorderflügel und auf dem Vorderleib braun purpurne Stellen haben.
 - 5 Männer aus dem Engadin von H. Prof. Frey u. Pfassenzeller; das einzige Weib hat unbezeichneten Bauch.

- 796. Seliniella Zell. Is. 1939. p. 193. n. 23. Sppl. 931.
 - Olivaceoacnea, alis brevioribus, obtusioribus, posterioribus vix angustioribus pone medium attenuatis. Foemlune segmenta ventralia duo penultima nivea. Diese Art ist kleiner als die vier vorhergehenden und hat stumpfere Vorderfügel, d. h. deren Saum weniger schräg steht. Die Farbe ist nicht so goldig wie bei Esperella, nicht so blaugrün wie bei Amphonycella, etwas erzgrüner als bei Herbosella, die Hinterflügel sind kürzer als bei allen diesen Arten, verhältnissmässig noch breiter als bei Esperella, erst hinter der Mitte sich zuspitzend. Das Weib ist durch die rein weisse Farbe beider vorletzten Bauchsegmente sehr ausgezeichnet, der Mann an jeder Seite des Asters mit einem Pinsel langer schwarzer Haare, unten der letzte Ring ohne Längsspalte.

Im Mai in vielen Gegenden, aber nur um Athamantha oreoselinum.

- 797. Armatella m. Sppl. 932. Alboalvella FR. collect.
 - Olivaceoaenea, crassa, ano utriusque sexus processibus denudatis cornels. Der Seliniella am nächsten; etwas plumper, d. h. der Körper im Verhältniss zu den kürzeren Flügeln grösser; die Farbe deutlich dunkler, grünlicher, die Vorderflügel mit schärferer Spitze und schrägerem Saum, der Hinterleib viel gedrungener, so dass man ihn fast für weiblich halten könnte, stumpf spitz, ohne Pinsel an der Seite, unten mit einer Längsfurche der Beharung des letzten Ringes, dessen hornige Substanz sich in Form zweier Hämmer aufwärts krümmt, welchen von oben zwei abwärts gekrümmte Hornplatten entgegenkommen. Beim Weibe zeigen die letzten Hinterleibsringe nach oben eine kahle rostbraune Aushöhlung, der sechste Ring einen halbkreisförmigen Ausschnitt am Hinterrande. Unten sind die letzten Ringe weissgelb, wurzelwärts verloren.
 - Bei Regensburg auf den Höhen des Jurakalkes und Grünsandes vom Mai bis in den August häufig, manchmal auch in Begattung, das Weib ist viel seltener.
- 798. Fallacella Schlaeg. Bericht. 1848, pg 238. Sppl. 934.
 - Aenea, nitida, gracilis; ano inermi, ventre fæminæ albido. Ich habe 3 Exemplare von H. Schläger erhalten, zwei derselben gehören meiner Armatella an; zum dritten habe ich hier ein gleiches im Juni an ganz anderen Orten als Armatella gefangen; 1853 im August das Weib. Von dieser unterscheidet sie sich durch viel schlankere Gestalt, deutlich schmalere Flügel, deren vordere ungeachtet der durch aufgeworfene Schuppen mehr rauhen Oberfläche einen viel stärkeren Glanz und mehr Neigung auf Erzgold haben, während dort mehr Olivengrün sich zeigt. Die Hinterflügel stechen auch schwärzer von den Vorderflügeln ab. Der Hinterleib ist viel schlanker, unten ganz braungrau, gegen die Wurzel kaum dunkler, von der Spitze der Hinterhüften an zähle ich 6 Ringe, deren letzter kugelig ist, ohne Längsspalte.
- 799. Senescens Staint. Sppl. 933. Atrella Mus. Schiff. Cornicella v. Heyd.
 - Atropurpurea, alls anter. squamis multis filiformibus virenti-testacels, alls poster. maris late lanceolatis, fæminæ pone medium attenuatis. Die kleinste Art unter denen mit breiteren Flügeln, aber immer noch etwas grösser als alle Arten der folgenden Abtheilung. Von den bisher abgehandelten, mir dermalen in Natur zu Gebote stehenden Arten leicht durch die schön kupferviolette Grundfarbe der Vorderflügel und deren zahlreiche längliche grünlichweisse Schuppen zu unterscheiden. Auch die Hinterflügel haben violetten Schimmer, besonders an der Wurzel der Franzen. Der männliche After bildet eine kleine spitze Pyramide, jederseits mit einem eingekrümmten kleinen Haarpinsel, jener des Weibes eine grössere gestutzte Pyramide, welche durch

ihre tiefe Schwärze von den vorhergehenden 3 bis 4 weissen Bauchringen scharf absticht. Das Weib zeichnet sich auch dadurch vor dem Manne aus, dass seine etwas breiteren Hinterflügel nicht so allmählig zugespitzt sind, sondern dass der Saum hinter der Mitte sich fast in einen stumpfen Winkel bricht.

- Mein erstes (weibliches) Exemplar fand ich in FR. Sammlung als Cornicella v. Heyd., später fing ich beide Geschlechter, doch die Weiber seltener, an gleichen Stellen mit Armatella, vom Mai bis in den August.
- Aus H. Staintons Beschreibung würde ich diese Art nicht erkannt haben, wenn er mir nicht selbst Original-Exemplare zugesendet hätte. Grün hat diese Art sehr wenig, sie ist vielmehr sehr schön purpurviolett.
- Da H. Stainton von seiner Fuscocuprea selbst sagt, dass sie vielleicht nicht specifisch verschieden von seiner Senescens sei, so ist die ganz dürftige Beschreibung gewiss um so weniger zu beachten, als Senescens sehr oft ohne weisse Schuppen vorkommt.

800. Crassiuscula m.

Corpore crasso, alis brevibus, ænea, fæminæ annulo ventris penultimo nigro.

Ein von H. Schmid auf der Mombacher Haide am 19. Juni gesangenes Pärchen kann ich zu keiner der beschriebenen Arten ziehen. Es ist noch plumper als Armatella, d. h. bei gleicher Grösse des Körpers sind die Flügel kleiner. Der Mann ist so schön glänzend erzsarbig als Fallacetla, sein Hinterleib und seine Hinterlügel kupfrig schimmernd, das Weib ist mehr olivengrün und hat das letzte, conische Bauchsegment schwarz, das vorletzte scharf abgeschnitten weiss. Es ist etwas grösser als der Mann, die Hinterlügel sind wie bei den Verwandten bis über die Mitte breiter, dann plötzlich zugespitzt.

Von den nun folgenden Arten habe ich vor längerer Zeit die Beschreibungen, zum Theil auch Abbildungen genommen; da ich sie nicht mehr in Händen habe, so gebe ich erstere ohne Diagnosen; ich glaube übrigens nicht, dass eine dieser Arten unter den von mir bis jetzt beschriebenen zu suchen sei.

801. Dissitclia Zell. Is. 1847. pg. 833. - Sppl. 987.

Die Hinterflügel sind nicht schmaler als die Vorderflügel, diese haben starken, violetten Kupferglanz, der Mann eine breite Afterbürste, das vierte Segment von hinten oben fast rechtwinkelig ausgeschnitten. Das ganze Thier gleichferbig, auch die Illinterflügel an den Rändern stark violett schimmernd; die vorderen mehr gegen Wurzel und Innenrand: beim kleineren Weibe werden die drei letzten Bauchringe unten immer lichter graulich. Palpen länger als bei den Verwandten.

Ein Pärchen von Syrakus, woselbst es H. Zeller Ende April fing.

802. Tabidella Zell. Sicil. Is.

Der Herbosella am nächsten; von allen Verwandten durch die lichtere, fast graue, silberglätfähnliche Farbe unterschieden und durch die an ihrer Wurzel fein röthlichgrauen Frnnzen. Grösse von grossen Exemplaren der Seliniella, alle Flügel aber viel spitzer, der Bauch gegen den After allmählig weisslicher. Bei Fiume im Juni; 2 Männer von H. Lederer.

803. Wiridatella Zell.

Grösse von Seliniella, aber mit deutlich längeren schmaleren Flügeln und schlankerem Körper, die Farbe der vorderen etwas mehr blaugrün, der Bauch des Weibes ganz schwärzlich.

Im August am Grossglockner, von H. Mann, zwei Männer und ein Weib, ein zweites Weib gehört zu meiner Armatella.

804. Apicalis Zell. Is. 1847. pg. 35. Wenn das Weib meiner Amphonycella einen weiss bezeichneten Bauch hätte, würde diese Art hieher passen.

Der Seliniella am nächsten, das Weib etwas grösser, die Farbe dunkler grünlicher, gegen die Spitze der Vorderflügel entschieden violett, besonders deutlich beim Weibe; bei diesem der Bauch wie bei Seliniella. Beide Geschlechter aus Kleinasien.

805. Vagabundella Zell.

Die Hinterflügel wenig schmaler als die Vorderflügel, aber rasch zugespitzt. Grösser als Parvella, der Bauch in beiden Geschlechtern ganz schwarz mit Erz- und Kupferschimmer. Von Senescens durch etwas kurzere Flügel und ganz schwarzen Bauch unterschieden. Die männlichen Hinterflügel sind eben so wie dort schmaler, die Vorderflügel haben weissliche Schuppen eingemengt.

Beide Geschlechter von H. Lederer aus Fiume.

806. Acrariella Zell.

In der Farbe der Seliniella gleich; beide Geschlechter im Habitus aber nicht so verschieden; der Bauch in beiden gegen den After immer weisslicher, beim Weibe die drei vorletzten Segmente fast weiss, das letzte nur wenig vorstehend.

Beide Geschlechter von Orechoviza durch H. Lederer.

Fuscoaenea u. Fuscocuprea Siph. - Wood. - St. lassen sich weder aus den Beschreibungen noch aus den Bildern mit Sicherheit deuten, sie bleiben desshalb unberücksichtigt; überdiess ist Fuscoaenea, welcher Stph. 7 Lin. Ausmaas gibt, im Bild kleiner als Fuscocuprea, welcher er 5½ bis 6 Lin. zuschreibt.

Unbenannt lasse ich vorerst:

Ein Mann von den Botzener Alpen Grösse von Seliniella, die Vorderflügel gegen die Wurzel breiter mit deutlicher unterschiedenen dünner gestellten Franzen. Das dunkelste Grün unter allen Verwandten, schwärzlich bouteillengrün, ohne Erzfarbe, aber mit vielen feinen weissgrauen Längsschüppehen. Die Hinterflügel sehr abstechend grau, ihre Spitze nicht so sichelförmig wie bei Herbosella, im Ganzen sind sie breiter, alle Franzen bräunlich, auf den Vorderflügeln deutlich dunkler als der Grund. Bauch gleichmässig braungrau Fühler lang gewimpert.

807. Incongruella St. Ins. Br. pg. 167. 9.

Fusca, alls anter. ariseo-fuscis, submetallicis, grosse squamatis, posterioribus cinerels. Von den andern Arten im Habius und Rippenverlaufe abweichend und wohl eine eigene Gattung bildend. Der Vorderrand der Vorderflügel ist von der Wurzel aus bauchiger, ihre aus Ennem Stiele entspringende Rippe 6 u. 7 gehen in den Vorderrand. Auf den Hinterflügeln ist Rippe 3 u. 4 gestielt, während bei den anderen Arten 4 u. 5. Die Franzen der Fühler sind so lang als ihr Durchmesser, auf dem Rücken finden sich stärkere, mehr anliegende; die Vorderecken der Glieder treten abweckselnd scharf vor. Der Körper ist schwarzbraun, die Vorderflügel graubraun, metallisch, mit gleich vertheilten groben schwarzen Schuppen, die Hinterflügel dunkelgrau.

Im Mai u. April in Nordengland, doch habe ich auch deutsche Exemplare und glaube dieselbe Art von II. Woche als Terrosella aus dem Riesengebirge erhalten zu haben, woselbst sie im Juni selten ist.

- b. Alac posteriores anterioribus multo angustiores. Die Hinterflügel sind viel schmaler als die Vorderflügel, schmal lanzettförmig.
- 808. Laminella H. 139. Sppl. 935.
 - Cupreonigra, alis post. brevioribus, dimidio basall latioribus. Unter den nun folgenden Arten die plumpste, d. h. deren Körper im Verhältniss zu den Flügeln am grössten ist. Auch der Hinterleib des Mannes ist dick und spitzt sich hinten zu. Körper und Vorderflügel sind sehr dunkel, schwarz mit schönem Kupferviolett; bei stärkerer Vergrösserung unterscheidet man ziemlich gleichheitlich vertheilte goldene Schuppen in kupferviolettem Grunde. Die Hinterflügel fast rein schwarz, mit wenig lichteren Franzen, sich früher zuspitzend als bei Paultella und desshalb kürzer. Grösser und plumper als Denigratella, mit deutlich breiteren Flügeln, dunklerer Färbung, welche auf Kopf, Thorax und Vorderflügeln schön kupferviolett mit Bronze ist, um die Spitze der Vorderflügel rein violett. Die Hinterflügel bis zur Mitte 2/3 so breit als die Vorderflügel, also breiter als bei Parvella und merklich kürzer. Unterseite braungrau glänzend, beim Weibe das letzte Segment tief schwarz, die beiden vorletzten weisslich; welche Farbe wurzelwärts immer trüber wird und nur in gewisser Richtung scharf abgeschnitten erscheint; oft dehnt sie sich auch auf die Wurzel des letzten Segmentes aus.

Bei Regensburg im Juni und Juli in Schlägen, seltener als Armatella u Senescens

- 809. Parvella FR. Sppl. 938.
 - Olivaceonigra, alls p. sublinearibus. Der Laminella sehr nah, doch etwas kleiner, die Flügel etwas schmaler, der Saum der vorderen deutlich schräger, die hinteren deutlich länger und schmaler, mehr linear. Die zwei vorletzten Bauchringe des Weibes gelbgrau, der letzte mehr schwarzgrau. Die Vorderflügel nicht so kupferviolett, sondern reiner olivenerzfarbig. Die Fühler dünner, die Franzen des Mannes so lang als ihr Durchmesser. Die Afterquaste hat seitlich etwas graulichere Haare.

Vom Mai bis in den August an vielen Stellen bei Regenshung,

- 810. Pauliella FR. Sppl. 937. Hinterflügel zu kurz, daher auch zu breit. Mendicella Mus. Schiff. Laminella Tr.
 - Olivaceogrisea, alls p. apieem versus attenuatis. In FR. Sammlung finden sich 20 männliche Exemplare, welche H. Mann im Mai an bemoosten Steinen des Kamnitzberges in Öestreich fand. In dieser Sammlung findet sich kein dazu passendes Weib. Sie ist beständig um 1/3 kleiner als Seliniella, hat kürzere, nicht außteigende Palpen, deutlich schmalere Vorderflügel und eine staubgraue, nicht grüne, weniger glänzende Farbe der Vorderflügel. Die Behaarung des Asters ist entschieden rostgelblich und bildet nicht jene beiden Pinsel, welche bei Seliniella so bezeichnend sind.
 - Unter den kleinen Arten hat diese entschieden die lichteste Farbe der Vorderflügel, fast rein braungrau, etwas glänzend, aber weder bronzegrün noch kupferviolett, die Vorderflügel sind nach hinten am breitesten, was dadurch entsteht, dass die Franzen am Afterwinkel mehr divergirend abstehen, nicht wie bei den meisten Exemplaren der anderen Arten in gleicher Richtung seitlich stehen; die Hinterflügel sind wenig kürzer als die vorderen, 2/3 so breit und erst hinter ihrer Mitte sich schnell zuspitzend. Die Afterquaste erscheint durch die gelbbraune Farbe der hornigen Theile gelblicher grau als bei den anderen Arten. Die Vorderflügel haben bei den reinsten Stücken in der Mittellängslinie lange weissliche Schuppen.

- 811. Denigratella Schläger in litt. Vier Männchen, dazu eine Gelechia als Weib. Sppl. 936.
 - Olivacea, alls post. sublinearibus, anterioribus squamis clongatis pallidis. Die kleinsie Arl, unter allen mit den schmalsten Flügeln, Farbe etwas glänzender und grünlicher als bei Paullella, der Saum der Vorderflügel viel schräger, ihre Spitze schärfer, die Palpen etwas länger, schwärzer, die Unterseite wie dort ganz einfarbig, aber entschieden schwärzlicher, besonders am Hinterleibe.
 - Die Fühlerglieder sind deutlich abgesetzt, die Vorderflügel führen bei manchen Exemplaren sehr deutliche gelblichweisse lange Schuppen; auch der Afterbüschel und die Schienen haben lichtere Färbung. Beim Weibe ist der Bauch gelbgrau, gegen die Wurzel allmählig dunkler, oft auch der letzte Ring dunkler. Von der ihr am nächsten stehenden Parvella durch geringere Grösse, viel lichtere, grünere Farbe der Vorderflügel und, die meist deutlichen lichten Schuppen derselben unterschieden.
 - Mai bis August; bei Regensburg an vielen Stellen.
- 812. Gravatella Zell. Isis 1847. pg. 831. Sppl. 938. soll sich von Paullella durch viel längere Taster, länger zugespitzte Hinterflügel und dicht gelblich beschuppten Bauch in beiden Geschlechtern unterscheiden. Vorderflügel gegen die Spitze deutlich kupferig. Die ganze Unterseite des Körpers und der Beine ist weissgrau, die Dornen der Schienen tief schwarz. Beim Mann in der Falte viele lange weisse Schuppen.
 - 4 Exemplare von H. Lederer,
- 813. Tributella Zell. Is. 1847. p. 833. Sppl. 986. (vielleicht gleich meiner Denigratella.)
 - Olivaceo cinca, ventre fæminæ ante apleem macula lutescente. Nach dem der Zeichnung beigegebenen Maasse die kleinste Art, olivenerzfarbig, die Hinterflügel halb so breit als die Vorderflügel, lang; die Palpen wenig gekrümmt; die zwei vorletzten Bauchringe des Weibes lehmgelblich. H. Zeller fand ein Paar am 4. Mai bei Syrakus.
- 814. Potentillella Zell. Isis 1847. pg. 832. von Glogau ist zu wenig bezeichnet, um beachtet werden zu können.

Genus XCVI. ARGYRESTHIA.

- I. Alæ anter. unicolores. Vorderflügel ganz einfarbig.
 - 1. Alæ anter. cinerascentes. Vorderflügel graulich
 - A. Antennæ non annulatæ. Fühler grau, ungeringelt.
- 815. Lævigatella v Heyd.
 - Plumben, capillis & cillis fuscogriscis. Grösse von Certella, schön bleiglänzend, die Hinterflügel weniger glänzend und mehr blaugrau, die Scheitelhaare und die Franzen mehr bräunlich. Das
 Endglied der Palpen nicht viel kürzer als das Mittelglied.
 - Ich erhielt ein einziges männliches Exemplar von II. v. Heyden, welcher es auf den rhätischen Alpen entdeckte; die Scheitelhaare sind etwas beschädigt.

816. Amiantelia Koll. - Zell. p. 294.

Cann, capillis lutescentibus. Mir unbekannt, nach Zeller wie eine grosse Piniariella, also kleiner als vorige. Vorderflügel silbergrau, beim Weibe etwas dunkler, Kopfhaare ockergelb.

Aus Oesterreich.

- B. albido-fuscoque subannulatæ, alis ant. cano-albidis. Vorderflügel grauweiss, sehr glänzend. Kopfhaare ockergelb, Fühler grau und dunkler geringelt.
- 817. Glabratella Zell. p. 293. In Schlesien an Fichten, Mitte Juli; mir unbekannt.
 - 2. - lutescentes, Vorderflügel gelblich.
 - A. Capilli nivel. Kopf und Thorax schneeweiss.
- 818. Arccuthina Zell. Is. 1839. p. 205. Sppl. 658. (fälschlich 688) St. Ins. Brit. n. 21. Albicollella v. Heyd. in litt.

Die kleinste, die Vorderslügel ziemlich messingsarben, sehr glänzend.

Viele Exemplare von Frankfurt a.M., Glogau, Neustrelitz, Regensburg, im Mai und Juni. Wachholder; Abends.

B. Capilli ochracei. Kopfhaare ockergelb.

819. Hluminatella FR. - Sppl. 655. (fälschlich 658.) - Ratzeburgella v. Heyd. in litt.

Die bleichste unter den einsarbigen; silberglättsarbig, d. h. ockergelb, stark ins Graue, metallisch, die Hinterstügel eben so glänzend, weniger gelb, licht veilgrau, die Kopshaare ockergelb.

Viele Exemplare von Frankfurt a.M., Glogau, Wien, aus den Alpen; bei Regensburg im Mai und Juni nicht selten. Die Raupe in den Knospen der Fichte, Lärche, Föhre.

820. Certella Zell. Linn. - Sppl. 656.

Die grösste, wenig kleiner als Pygmaeella, prächtig messinggolden, Hinterleib und Franzen der Hinterflügel mehr bleiglättfarbig, Hinterslügel veilgrau; Scheitelhaare frisch ockergelb. Fühler scharf schwarz und weiss geringelt.

Um Wachholder, in Schlesien und bei Regensburg. Juni u. Juli.

- Ein männliches Exemplar von H. Delallarpe vom Mont d'aigle bei Genf ist fast grösser als alle anderen Exemplare und dunkler gefarbt, auf den Vorderflügeln ist das Gold im Discus und an den Franzen bräunlicher, auf den Hinterflügeln das Grau dunkel bleifarben, stark von den bräunlich goldenen Franzen abstechend. Die Kopfhaare sind verdorben.
- 821. Olenginella Standf. Schlesische Ztschr. p. 60. nur in Einem Exemplare gefangen, soll blass graugrüne Farbe der glänzenden Vorderflügel haben.
- 11. roseo-aurcoque variegatae. Vorderstügel mit silberigem Rosenroth und Gold bezeichnet; die Scheitelhaare weisslicher, der Hinterleib dunkelgelb.
- 822. Aurulentella Zell. in litt. (St. Ins. Brit. p. 489?) potins Dilectella St. Alis anter. purpurco-argentels, maculis aureis, vittisque duabus e basi, illa

plicæ percurrente. Vorderflügel purpursilbern, am Innenrande weiss, mehrere Flecke und zwei Längsstreisen aus der Wurzel golden, jener der Falte bis zum Asterwinkel reichend.

Aus Schlesien, in FR. Sammlung 2 Exemplare aus Neustrelitz unter Praecocella. Stainton's dürstige Beschreibung bezeichnet eher eine der beiden folgenden Arten.

- 823. Praecocella Zell. St. Ins. Brit. p. 189. Sppl. 657. (fälschlich 687.)
 Alls anter. pallide aurcis, rosco-nebulosis. Die Vorderfügel bleich ockergelb, etwas gold-glänzend mit ziemlich gleich vertheilten fast zusammenhängenden rosenröthlich silbernen Wolken.
 Von Glogau, an Tannen und Wachholder.
- 624. Dilectella Zell. nr. 13. Sppl. 639. St. nr. 13. bezeichnet ziemlich sicher die folgende. Alls anter. argentels, aureo-maculatis, dimidio apicali purpureo, punctis costalibus albis. Wenig grösser als Aurulentella, die Vorderfügel gegen die Wurzel silbern, mit gesondeteren Goldflecken, deren zwei auf der Mitte des Vorderrandes, 4 gegen seine Spitze stehen; die Franzen mit dunkler Theilungs- und Endlinie.
 Von Glogau, in FR. Sammlung unter Glaucinella.
- 825. Abdominalis Zell. Is. 1839. 1846. p. 294. St. Ins. Brit. n. 12. Sppl. 661. (fälschlich 691.) Alls anter. albis, aureo-maculatis, vittis 2 e basi & macula media marginis interioris majoribus; elliis apice fuscis. Weiss, die Vorderflügel mit Goldflecken; 2 Längsstreifen aus der Wurzel und ein Fleck auf der Mitte des Innenrandes grösser; die kaum rosenröthliche Spitze fein schwarz umzogen, Franzen mit braunem Ende.
 Von Glogau, Gastein und Regensburg; im Juni u. Juli um Wachholder.
- 826. Fundella Ti. Zell. nr. 10.
 - Major, alarum anter. maculis costalibus & una in medio marginis interioris majoribus, antennis nigro annulatis. Etwas grösser und seltener als folgende Art, mit deutlicher schwarz geringelten Fühlern. Die Vorderfügel scheinen mir kürzer und gerundeter, die braune Zeichnung besteht mehr aus Fleckchen, von denen die am Vorderrande die deutlichsten sind, von der Mitte bis zur Spitze 6 bis 7; auf der Mitte des Innenrandes steht wieder ein starker Wisch, die schwarzen Schuppen in der Spitze bilden ein Mondchen.

Unter vielen Exemplaren in FR. Sammlung passen nur 3 Exemplare zu Zellers Bezeichnung der Fundella, alle anderen zu seiner Retinella, zu welcher offenbar auch Fischers u. Staintons Fundella gehören. Von Dresden, Glogau und Regensburg, im Juni; um Nadelholz.

827. Retinella Zell. Is. 1639. — Linn. n. 11. — St. — Fundella FR. t. 15. f. 4. — ? Ocellea Stph. Minor, alarum anteriorum disco pone medium & in apice infuscato. In der Regel etwas kleiner, die Fühler sehr schwach geringelt, die Vorderflügel mit feineren Querwellen, welche sich gleich hinter der Mitte des Discus und in der Flügelspitze wolkig vereinigen. Die Wurzel des Vorderrandes bräunlich, überhaupt die breitere Vorderrandshälfte der Vorderflügel stärker braun ge-

sprenkelt, hinter der Mitte des Discus ein deutlicherer brauner Schatten, in der Spitze ein fein schwarzer, oft augenartig weiss umzogener Punkt.

In Birkengebüsch, Juni, Juli; Schandau, Glogau, Regensburg, nach Zeller an Saalweiden.

- 1V. albæ fusco-reticulatæ, fascia in medio marginis interioris fusca. Weiss, braun gewellt, am Innenrande, auf dessen Mitte, ein dunkles Querband, ein weniger constanter Fleck bei 1/3 und ein Schrägwisch in der Spitze.
- 828. Sorbiella Tr. FR. t. 15. f. 2. a.b. St. Ins. Brit. n. 16.
 - Major, maculis subaurcis, media valde obliqua. Weiss mit Goldbraun, beide erste Querbinden bis in die Flügelmitte reichend, die mittlere sehr schräg, mit drei Flecken in der Spitze zusammenhängend, auf 1/3 des Innenrandes ein grosser Fleck. Liefland, Schweiz, Schlesien; Juli.
- 829. Cornella t. 15. f. 3. a.b.c. Tr. Curvella L. Stph. St. Curva Haw. Ins. Brit. n. 15. Sparsella WV. Zell. Is.
 - Minor, maculis fuscis, media subverticali, ab apicalibus separata. Weiss mit Dunkelbraun, die vorderste Binde nur als Fleckchen auf dem Innenrande, die mittlere oft gegabelt (der vordere Arm oft verloschen), ziemlich vertikal bis zum Vorderrande reichend, die dritte als unbestimmter Wisch gegen die Flügelspitze laufend und bei deutlicher Zeichnung 6 Aestchen in den Saum und Vorderrand sendend. Selten alle Zeichnung in ein seins fast gleichsörmiges Netz ausgelöst.

Im Juni auf Obst, besonders Aepfeln. Wien, Schweiz, Schandau, Regensburg.

- V. albæ, fasclis aurels aut aureofuscls bene determinatis. Weiss mit goldenen verschieden gestalteten Querbändern, welche scharf begrenzt sind.
- 830. Pygmaeella WV. H, 353. Tr FR. t. 15. 1. a.b. St. Ins. Brit. n. 17. Semifasciella Haw.
 - Argentea, aureo-nitens, fascils tribus dimidil interloris orichalcels. Vom weissen Innenrande drei messinggoldene ziemlich parallele Schrägbinden zur Mitte, woselbst sie sich in Sprenkeln auflösen.
 - Im Juni u. Juli um Saalweiden, stellenweise bei Regensburg häufig; auch ausserdem sehr verbreitet.
- 831. Goedartella L. H. 133. St. Ins. Brit. n. 18. Semiargentella Don.
 - Niven, fasciis tribus aureis, media antrorsum furenta, tertia extus albo-bimaculata. Weiss mit drei goldenen divergirenden, bis zum Vorderrande ziehenden Querbinden aus dem Innenrande, die mittlere gabelt sich, die hintere schliesst mit dem Saume zwei weisse Punkte ein. Variirt mit fast ganz durch Gold verdecktem Weiss.
 - Stellenweise häufig, besonders an Buchen. Sehr weit verbreitet. Bei einer Var. sendet die hintere Binde einen Ast zum äusseren Ast der Mittelbinde.
 - var.? Literella Haw. Staint. Mon. n. 20. Ins. Brit. n. 19. scheint ein Exemplar zu seyn, bei welchem die Binden gegen den Vorderrand verlöschen.

- 832. Brockeella H. 362. (fälschlich 262.) Tr. St. Ins. Brit. n. 20. W-ella Haw.
 - Alæ anter. aureæ, basi, fascia antice coarctata, maculis costæ 3, anguli analis uno nivels. Weiss mit 3 divergirenden bis zum Vorderrande ziehenden Querbinden aus dem Innenrande, die mittlere gegabelt, ihr hinterer Arm sich mit der hinteren verbindend, letztere mit dem Saum nur Einen weissen Fleck in der Flügelspitze einschliessend.

Juni, an Birkenstämmen; Wien, Regensburg, selten.

- 833. Andereggiella FR. tab. 74. 2. a.b. Die Flügel etwas zu breit. St. Ins. Brit. n. 14. V-ellα Haw. Stph Rajellα L. F. Wood 1909. 1311.
 - Alæ anter. niveæ, fascia media, antrorsum furcata, vittaque intraapicali lacerata aureofuscis. Weiss, Vordersügel mit einer Mittelbinde, welche sich am Vorderrande gabelt, ihr hinterer Arm nicht immer mit dem unregelmässig braunen Saume verbunden, welcher 2 weisse Flecken einschliesst.

Bei Gamsen in Wallis im Juni, Mittags, meist um Haselgesträuch; auch in England.

- WI. coloratis, margine interiore niveo. Vorderflügel farbig, mit schneeweissem Innenrand
 Macula marginis interioris nivel quadrata nigricans. Auf der Mitte des weissen Innenrandes ein dunkler viereckiger Fleck.
 - A. Alæ anter. subferrugineæ. Vorderflügel rostbräunlich.
- 834. Nitidella F. St. Mon. 2. Zell. Maritella FR. Sppl. 651.
 - Pallidior, fascia obliqua, vitta e media basi fusca, dorso niveo pone medium quadrangulariter dilatato. Unterscheidet sich von Ephippella durch längere spitzere Flügel, deren Vorderrandshälfte bleichgelb, nicht rostgelb ist, olt fast weiss. Aus der Mitte der Wurzel geht ein beiderseits scharf begrenzter brauner Längsstreif, welcher die Mittelbinde nicht erreicht; dadurch erscheint der weisse Innenrand vor der Schrägbinde plötzlich eckig erweitert; diese ist schmaler, dunkler, schräger, und zieht sich in die Flügelspitze, welche die 4 weissen Schrägstriche hat wie Ephippella, der innerste aber steht auf der Schrägbinde selbst.

Sehr verbreitet und gemein, um Weissdorn, Ahorn u. a. Juni, Juli,

- var. Denudatella FR. Sppl. 650. Ossea Haw. Stph.
 - Das einzige vorhandene Exemplar, welches im Prater im Juni um Ahorn gefangen ist, wage ich nicht von Nitidella zu trennen. Es gleicht den kleineren, breitlügeligeren Exemplaren derselben vollkommen, nur herrscht die weisse Farbe vor; nur der Streif aus der Wurzel, die Saumlinie und Theilungslinie der grauen Franzen ist braun, das Schrägband und der Grund gegen die Flügelspitze und den Vorderrand gelb.
- Purpurascentella St. Zool. 1849. app. V. Ins. Brit. p. 183. 3.
 - H. Stainton hat nur 2 Exemplare und ist nicht sicher, ob sie von Nitidella verschieden ist. Sie soll sich durch dunklere Farbe von Nitidella unterscheiden und der weisse Innenrandstreif am Ende nicht erweitert seyn.
 35*

- 835. Ephippella F, St. Mon. 1. I'psol, ephippium F. Der Name Pruniella Linnes ist ganz einzuziehen, da seine Beschreibung auf mehrere Arten nothdürstig —, auf keine vollkommen passt und weil in seiner Sammlung zwei Arten unter diesem Namen stecken. Pruniella Zell. H. 175. Tr. Sppl. 652. Comella Scop. Tetrapodella Stph.
 - Lætior, fascia subverticall, strigulis 3-4 ante apicem costæ pallidis. Die gelbliche Vorderrandshälfte der Vorderflügel ist gleichmässig veilbraun gesprenkelt, nicht durch ein dunkleres Längsband von der weissen Innenrandhälfte geschieden. Das dunkle Querband ist vertikaler und breiter und entfernt sich mehr vom Saum, je näher es dem Vorderrande rückt.

 Sehr verbreitet und gemein. Juni bis August.
- 836 Semifusca Haw. St.
 - Major, alls ant. brunneo purpurels, dorso niveo, late interrupto, striolis costalibus ante apicem albis 2-3. Von Spiniellα durch die viel röthere Farbe der Vorderflügel,
 ihren kaum weiss gesprenkelten Vorderrand und den breiteren Innenrandsleck unterschieden. Von
 beiden vorigen durch bedeutendere Grösse und einsarbigere Vorderslügel, deren Band nur im weissen
 Innenrande deutlich ist.

Noch selten und wenig beachtet; in England im August an gemischten Hecken.

- B. Alæ anter. subviolaceae. Die Farbe der Vorderflügel mehr veilgrau.
- 837. Spiniella FR. Zell. St. Ins. Brit. n. 5. Sppl, 648.

Maculæ duæ albæ ante apicem costæ.

- Fast die grösste Art der Gattung, Flügel noch länger und schmaler als bei Ephippella, die Farbe aber mehr der Mendicella sich nähernd, veilbraun, ohne Sprenkeln. Das schräge Querband ist nur in dem ganz weissen, scharf und gerade begrenzten Innenrand sichtbar, gegen die Flügelspitze stehen nur 2 grössere weisse Schrägfleckchen, ausserdem ist der ganze Vorderrand nur sehr undeutlich fein weiss punktirt. Die Palpen sind deutlich gelblich, das Gesicht sehr wenig.
- 6 Exemplare in FR. Sammlung, 2 noch dabei steckende Exemplare gehören zu Semitestacella, von welcher sie sich durch stumpfere Flügel, viel dunklere violette Farbe und die deutlicheren zwei Vorderrandsfleckehen unterscheidet. Bei Wien im Mai u. August auf Weissdorn; auch in Böhmen, Schlesien und Liefland.
- 838. Conjugella Zell. St. Mon. 8. exclus. cif. Stph. Semifusca. Ins. Brit. n. 7. Sppl. 647. Macula costalis media obscura, anteaplealis alba.
 - Sehr kenntlich durch den dunklen Fleck vor der Mitte des Vorderrandes, und meistens nur Einen, selten zwei weissen Flecken vor seiner Spitze. Kopf und Palpen deutlich gelblich.
 - Zwischen Mendicella u. Spiniella, in Gestalt und Grösse der letzteren näher; veilgrau, stark und schaff braun gesprenkelt, der weisse Innenrand ist von der ziemlich vertikalen Mittelbinde viereckig erweitert wie bei Pruniella und setzt sich hinter diese deutlich fort; am fein weisse punktirten Vorderrande findet sich nur Ein weisses Fleckchen vor der Spitze, dagegen ein sehr stark dunkler Fleck vor seiner Mitte, gerade gegenüber dem des Innenrandes. Das Weiss ist mehr gelblich, besonders am Kopfe.
 - In Böhmen, Schlesien, auch bei Braunschweig (v. Heinemann) angeblich im Mai und Herbst um Schlehen und Ebereschen.

- 839. Mendicella Haw. St. Ins. Brit. n. 9. Spinosella Staint. Mon. Tetrapodella L.? Dup. 305. 2. Sppl. 646. Caesiella Tr. (sine larva). Zell. Linnaea.
 - Alæ ant. fuscovlolaceæ, macula marginis interioris latissima, verticalis, puncta costalia 4 alba. Nur die Seiten des Kopfes und Rückens gelb, Vorderflügel violetigrau dunkler gewässert, der ganze Innenrandstreif weiss, das dunkle Querband fast vertikal.
- 840. Pulchella Lien. Zell. Sppl. 604. St. n. 8.
 - Alls ant. violaceofuscis; vitta dorsali postice incrassata & abrupte desinente nivea, strigula costali anteapicali tenui alba. Vorderflügel bräunlich violett, der Innenrand bis zur Mitte weiss, hier plötzlich nach einer Verdickung endend. Am Vorderrande sein weisse Punkte, ein grösserer vor der Spitze.
 - Von H. Zeller sehr genau bezeichnet; in Liesland, bei Gastein; nur i Exemplar am 17. August bei Regensburg; H. Prof. Frey fand ein sehr schönes Exemplar bei Zürich.
- 841. Glaucinella Zell. Is. 1839. Linnaea nr. 9. Sppl. 649.
 - Alis anter. nitidis fuscoviolacels, albo guttatis, basin & marginem interiorem versus albis, hujus macula media fusca. Vorderflügel schmutzig violett, sehr glänzend, weiss gesprenkelt, gegen die Wurzel und den Innenrand weisser, letzter mit violettem grossem Fleck auf der Mitte. Die Kopfhaare vorne gelblich gemischt.
 - 1 Exemplar in FR. Sammlung (Tremulella Zell. olim.) im Mai bei Glogau um Schlehen und Espen, die anderen Exemplare gehören zu Dilectella.
 - Macula marginem interiorem non tangit triangularis. Die Grundfarbe tritt als Dreieck gegen den Innenrand vor, ohne ihn zu berühren.
- 842. Semitestacella Curt. St. Mon. 4. Ins. Brit. 4. Sppl. 602.
 - Margo interior a basi ultra medium attenuatus albus, pone medium triangulariter subinterruptus; capilli sublutescentes. Um die Hälfte grösser als Fogetella Zell.,
 die Grundfarbe der Vorderügel ist weniger purpurbraun gemischt, am Vorderrande gleichförmiger gelblich, nicht so scharf braun gesprenkelt, aber gegen die Spitze mit zwei deutlicher lichten Stellen, der
 weisse Innenrandstreif reicht weiter gegen den Afterwinkel, die Grundfarbe hinter ihm tritt nur undeutlich als Dreieck, nicht als Viereck an den Innenrand, den sie öfter nicht erreicht. Die gelbliche
 Färbung der vorderen Scheitelhaare und der Palpen unterscheiden diese Art gut.

Unter Spiniella in FR. Sammlung.

- 3. Margo interior a basi versus medium albus, anterior obsolete striolatus, guttis ante apicem duabus albis; capilli nivel. Der Innenrand der Vorderflügel von der Wurzel bis gegen die Mitte weiss; der Vorderrand undeutlich weiss gestrichelt, vor der Spitze mit zwei weissen Fleckchen. Scheitelhaare schneeweiss.
- 843. Semipurpurella Hein. Siph. ? Diagnos, non descript. Semitestacella var. Sppl. 603.
 - Hier ist noch eine Art zu erwähnen, welche von H. Heinemann als Semipurpurella versendet wird und zwischen Semilestacella u. Fagetella steht, sie ist immer grösser als letztere, welcher sie in Farbe und Zeichnung näher steht, doch sich ausser der Grösse durch viel weniger gestrichelten Vorderrand,

durch verloren weiter saumwärts endenden Innenrandstreif, ohne dunklere Unterbrechung, von welchem sich gegen den Asterwinkel keine Spur mehr sindet. Die weisse Farbe verschmälert sich nicht, sondern wird vorne allmählig gelber und rostbraun beschuppt. Kopf und Palpen haben keinen gelblichen Schein.

Ich glaube dass bei Stph. Diagnose und Beschreibung sich widersprechen und dass die Diagnose richtig ist, welche von einer stria lata integra communi spricht, während es in der Beschreibung statt unterbrochene: un unterbrochene weisse Binde heissen sollte.

Ich habe sie nur von Braunschweig und aus der Schweiz.

844 Fagetella Moriz. - Zell. - Sppl. 653. - Albistria Haw. - St.

Grösse von Ephippella, Kopf rein weiss, die rostgelben Vorderflügel glänzen stark violett, ihr Vorderrand ist fein gelblich gesprenkelt, mit einigen grösseren gelblichen Flecken vor der Spitze, ihr Innenrand ist kaum bis zur Mitte weiss, hier sich verschmälernd und gelb werdend; vor dem Afterwinkel eine kaum gelblichere Stelle als der Grund, selten ist sie weisslich, dann tritt die Grundfarbe zwischen ihr und dem Innenrandstreif als Binde hinein.

Sehr verbreitet, im Juli und August an Buchen häusig.

815. Rufella Tengstr. - Sppl. 923.

Straminen, scapulis & alis anter. rufoochracels. Durch die einfarbig röthlich ockerfarbenen Vorderflügel sehr ausgezeichnet, welche nur in der Falle und in der Mittellinie einige schwarze Schuppen haben. Kopf und Thorax, mit Ausnahme der Schulterdecken weissgelb.

Aus Schweden. Selten.

846.? Decimella St. Cat. 1851. - Ins. Brit. n. 24.

H. Stainton ist nicht gewiss, ob diese Art zu Argyresthia gehört, weil das einzige Exemplar, welches er kennt, am Kopfe verdorben ist. — Vorderflügel weiss, ein Vorderrandstreif bis gegen die Mitte, wo er sich in ein Schrägband umbiegt, ein anderer Wurzelstreif längs des Innenrandes goldbraun. In der Flügelspitze ein schwarzer Punkt.

Sollte ein verdorbenes Exemplar von Buccul. gnaphaliella beschrieben seyn? Es ist aber kaum zu denken, dass H. Stainton diese Art nicht vom Continent erhalten haben sollte.

Genus CEDESTIS.

Diese Gattung wurde von H. Zeller als Abtheilung der vorlgen aufgestellt. Der wichtigste Unterschied besteht in den kürzeren, dickeren, haarigeren Palpen und in der geringeren Rippenzahl, indem die Vorderflügel nur 9, die Hinterflügel nur 7 Rippen haben, welche alle gesondert sind. Die Vorderflügel unterscheiden sich auch in der Zeichnung dadurch, dass sie vor der Mitte ein dunkles Querband haben.

- 847. Gysseleniella Khlw. Dup. FR. t. 74 f. 3. Zell. St. p. 190.
 - Alis anter. albidis, fusco-irroratis, fasciis tribus aurels, prima prope basin, tertia pone medium obsoletiore. Vordernügel weiss, veilbraun bestaubt, mit drei goldgelben Binden. Die erste nächst der Wurzel, die dritte hinter der Mitte, am unbestimmtesten. Ziemlich verbreitet, doch nie häufig, vom Juni bis in den August um Nadelholz.
 - and the state of t
- 848. Farinatella Zell. Dup. FR. t. 74. f. 4. St. p. 190.
 Alis anter. elbidis, fusco-nebulosis, fascla ante medium fusca, basin versus diluta, limbum versus acute albo-terminata. Vorderflügel weiss, veilbraun wolkig, vor der Mitte ein solches Querband, welches wurzelwärts vertrieben, saumwärts scharf weiss begrenzt ist. Seltener als vorige, zu gleicher Zeit, um Nadelholz.

Genus ZELLERIA.

Diese von H. Stainton aufgestellte Galtung scheint mir begründet. Ansehen einer kleinen Argyresthia, die Franzen der Vorderflügel aber ohne Theilungslinie, eine etwas sichelförmig zurückgebogene Spitze darstellend. Die Vorderflügel haben 11 Rippen, 6 u. 7 die Spitze umfassend, kein Vorderrändsmal, die Hinterflügel haben eine geschlossene Mittelzelle, nur 6 Rippen, 5 u. 6 in den Vorderrand. Die Dorsalrippe der Vorderflügel ist nach Stainton kurz gegabelt.

- 849. Hepariella Koll. St. Sppl. 605.
 - Rufo-ochracea, capillis luteis, alls anter. puncto pone medium disci fusco. Vorderflügel lebhaft fuchsroth, mit schwärzlichem Punkt hinter der Mitte; Scheitelhaare gelb.
 - Aus Oesterreich und England, Mitte August bei Gastein, nach Stainton überwinternd. Insignipennella St. scheint nicht verschieden.
- 850. Fasciapennella St. Cat. p. 22. Ins. Brit. p. 192. erkenne ich erst beim Bereinigen des Manuscriptes als meine Swamm. alpicella Sppl. f. 359. Da diese Abbildung nach einem stark gestogenen Exemplare gemacht ist, so ist es sehr verzeihlich, dass sie H. Stainton nicht erkannte. Der Rippenverlauf verbietet übrigens ihre Vereinigung mit Hepariella und sie mag desshalb bis zu nochmaliger Prüsung dort stehen bleiben.

Genus XCVII. TEICHOBIA.

Der von mir dieser neu aufgestellten und charakterisirten Gattung gegebene Name ist älter als Lamprosetia Stph, gegen welchen überdiess eine Menge ähnlich lautender spricht.

851. Verhuellella v. Heyd. - Staint. Ins. Brit. pg. 39. - Sppl. 820.

Fusca, alls anter. subviolaceis, posterioribus cuprels. Anschen einer Oecoph. laminella, aber mit viel breiteren Flügeln, welche nicht lanzett- sondern eiförmig sind.

Von Frankfurt a.M., wo H. v. Heyden die an Aspl. rut. mur. lebende Raupe entdeckte.

Genus XCVIII. SWAMMERDAMIA.

- I. Alæ innotatæ. Alle Flügel zeichnungslos; ich kann nicht deutlich sehen, ob Rippe 1 der Vorderflügel nicht gegabelt ist, wäre diess der Fall, so gehört diese Art in die Nähe der Gattung Symmova.
- 852. Simplicella FR. Sppl. 360. Ruficeps IInm. im Syst. Verz. fälschlich Fulviceps.
 - Fusca, capite & collare fusco ochracels. Stirne breiter als der Durchmesser eines Aäges, keine Nebenaugen, Scheitel mit wenig aufgerichteten und überhängenden Haaren. Palpen fast hängend, beide Endglieder wenig aufgekrümmt, Glied 3 nicht kürzer und kaum dünner als 2. Aehulich einer grossen Schiniella, die Flügel etwas breiter, die Franzen regelmässiger, ihre Wurzelhälfte scharf dichter, die Farbe graubraun, auf den Vorderflügeln grob schuppig, am Kopfe und Halskragen etwas gelblicher. Die Fühler dicker, mit viel deutlicher abwechselnd vorstehenden Gliedern. Mittelspornen der Hinterschienen in der Mitte. Hinterflügel mit 7 Rippen, alle von einand entfernt. Vorderflügel mit 10 Rippen, 6 u. 7 auf langem Stiele, 9 weit gegen die Wurzel. Die Hinterflügel deutlich bleicher als die vorderen, deren Saum fast gerudlinig.
 - 1 Exemplar Mitte Mai im Prater an Planken; mehrere von H. v. Heinemann aus Braunschweig.
- II. Apex alæ anter. ochraceus, nigrocinctus. Spitze der Vorderflügel goldgelb, schwarz abgegrenzt.
- 853. Comptella H. 89. gar zu schlecht, viel zu dunkel und einfarbig. Wood 1291. besser. Sppl, 281. b. Apicella Don. St. Aurifinitella Dup.
 - Ziemlich selten, doch verbreitet, nach den Autoren in Hecken, ich klopfte sie einmal in Mehrzahl von einer hohen Föhre.
- III. Macula costalis alba ante apicem. Vor der Flügelspitze ein weisser Vorderrandssleck.
 - 1. Thorax capite concolor. Kopf und Thorax gleichfarbig.
- 854. Cæstella H. 360. Ganz gut und gar nicht zu verkennen, nur die weissen und schwarzen Flecke am Vorderrande sind zu bestimmt. Jedenfalls besser als FR. tab. 13. dessen Figur i (natürliche Grösse)

fast nach einer Cerasiella gemacht zu seyn scheint. — **Sppl.** 326, ein ganz schaff gezeichnetes Exemplar. — Heroldella Tr. — Zell. — FR. pl. 13. — Dup. pl. 289. 5. kenntlich. — Wood 1293. — Subfasciella kenntlich.

Casia, capite, thorace, punctis costalibus duobus ante apicem margineque interiore albis, hoc ante medium nigro quadratim interrupto, scapulis niveis. Die Spitzenhälfte des Vorderrandes weisslich, durch einen schwarzen Bleck unterbrochen, doch der Theil gegen die Wurzel hin trüber, Kopf und Thorax schneeweiss, der Innenrand der Vorderflügel fast eben so weiss, vor der Mitte mit dunklem Fleck. Die Schulterdecken weiss.

Ziemlich verbreitet, vom Mai bis in den August; Raupe auf Birken.

855. Compunctella FR. - Sppl. 325.

Pallide cinerea, capite, thorace, macula costali ante apicem margineque interiore albis, scapulis grisescentibus. Bedeutend grösser als Caesiella, Kopf und Thorax schneeweiss, die Schulterdecken graulich, die Vorderflügel viel bleicher, rosenröthlichgrau, nur der Fleck vor der Spitze des Vorderrandes und der Innenrand weiss, letzter ohne schwarze Unterbrechung. Von den Alpen.

- 2. Thorax alis anter. concolor. Der Thorax den Vorderslügeln gleichfarbig.
 - A. Capilli albi innotati. Die weissen Scheitelhaare unvermischt,
- 856. Oxyacanthella Mann. Dup. Sppl. pl. 67. fig. 9. schlecht. Sppl. 327. Lutarella Wood 1292. Lutarea Haw. Staint. Dieser Name hat einzugehen, weil Haw. auch Caesiella damit vermengte.
 - Cæsia, capite albo; alls anter. punctis sparsis permagnis nigris, puncto costali ante apicem, margineque interiore obsolete albidis, hoc ante medium cinereo-interrupto. In der Regel grösser als Cerasiella, lichter blaugrau, mit grösserem und stärker abstechendem weissem Vorderrandssleck, deutlicher weissem Innenrande, grossen schwarzen Punkten der Vorderslügel und scharfer Theilungslinie der weniger kupferigen Franzen.
 - Aus vielen Gegenden, doch meist nur einzeln; im Juli; Raupe auf Schlehen; nach H. Mann nur auf Weissdorn.
- 857. Cerastella H. 332. schlecht, Kopf zu klein, nicht weiss genug, Franzen zu breit und zu roth, der weisse Vorderrandsfleck zu linienartig und zu weit hineinreichend FR. t. 14. Der Vorderrand der Vorderflügel viel zu bauchig, die Zeichnung zu scharf. Sppl. 328 Caesiella H. Larv. & f. 172. Caesia Haw. Wood 1294 Pyrella Vill. St.
 - Alarum anter. dorsum vix pallidius, cilia lactissime cuprea. Die kleinste und dunkelste Art, mit den am lebhaftesten und tiefsten kupferigen Franzen.

Vorkommen wie bei Caesiella; die Raupe nur auf Aepfel-, Kirsch- und Pflaumenbäumen.

- B. Capilli albidi, medio olivacco-fusci. Die Scheitelhaare weisslich, in der Mitte olivenbraun. 858 Griscocapitella St. Suppl. Cat. Sppl. 642.
 - Violaceo-cinerea, capite grisescente. Mehr violett als die Verwandten, der Kopf bei weitem nicht so rein weiss, der Costailleck vor der Spitze gross und deutlich, der Innenrand kaum lichter.

Flügel gestreckter als bei Cerasiella, viel dunkler violettgrau, die hinteren weisser. Die weissen Kopfhaare aussallend schmutzig, in der Mitte stark gebräunt.

Aus England; von H. Zeller u. Stainton.

EV. Alæ anter, fuscæ, vitta plicæ alba, medio nigro interrupta. Vorderflügel braun mit weissem Faltenstreif, in dessen Mitte ein ovaler schwarzer Fleck steht.

to confirmation, the contract

- ~59. Egregiella Dup. Sppl. 409.
 - Palpen gerade, hangend, Glied 3 wenig kürzer als 2, nicht dünner aber spitz. Zunge stark. Scheitel dicht wollig. Mittelspornen der Hinterschienen in der Mitte. Alle Flügel lanzettförmig, Hinterslügel nicht schmaler und etwas kürzer. Hinterslügel mit 7 Rippen, alle gesondert, 4 u. 5 näher; Vorderslügel mit 11 Rippen, alle gesondert, 2 weit von 3 entsernt, 10 bis sast zur Wurzel. Der durchscheinende Fleck au der Wurzel der Zelle 1c der Hinterslügel verweist diese Art sicher hieher.

Ich habe Exemplare aus Frankreich und von Ragusa.

- W. Alæ anter. albæ, grosse nigro irroratæ, fascia media obliqua nigricante. Vorderflügel weiss, mit sparsamen grossen schwarzen Punkten in vier Längsreihen und schwärzlichem Schrägband durch die Mitte.
- Alpicella FR. Sppl. 359. Mann; nach einem verslogenen Exemplare. Zelleria fasciapennella St. Weiss, Kopf ziemlich buschig, auf den Vorderslügeln unbestimmte lichtbraune Fleckchen; ein längeres in der Mittellängslinie vor der Mitte, schräg darunter elwas wurzelwärts eines in der Falte und eines hinter ihm bei 2/3 der Flügellänge; längs aller Ränder einzelne grob schwarze Punkte, die Franzen mit solchen Punkten am Ende ihrer dichteren Wnrzelhässte gegen die Flügelspitze.

Schneeberg, Anfang August. 4 Exemplare in FR. Sammlung.

- Bei verslogenen Exemplaren wird der Grund graulicher mit einzelnen weissen Schuppen; die beiden vorderen Fleckehen sliessen in ein Schrägband zusammen; ein solches steckt in FR. Sammlung als Monticolella, welches im Juli auf dem Gipfel des Schneeberges gefangen worden.
- Ganz reine weibliche Exemplare, welche H Prof. Frey im Engadin in der Höhe von 5200' sammelte, zeichnen sich durch viel schmalere Flügel aus, deren vordere milchweiss sind mit grob schwarzen. Punkten, welche in vier nicht regelmässige Längsiehen gestellt sind, das Schrägband in der Mitte ist schwärzer, schärfer und setzt sich als brauner Schatten in die Flügelspitze fort.

Vorderfügel 11 Rippen, alle gesondert, 10 sehr weit zur Wurzel.

Hinterflügel 7, alle gesondert. Alle Flügel gleichbreit, lang eiförmig, die hinteren nicht viel kürzer und ohne durchscheinenden Fleck an der Wurzel. Fühler lang, ladenförmig, die Glieder kurz, abwechselnd starker vortretend. Palpen in Kopflänge vorstehend, etwas abstehend beschupp!, Glied 2 u. 3 gleich lang und dick; beim Weibe 3 etwas kolbig wie bei den Zellerien, wesshalb auch die richtige Stellung hier noch um so mehr zu prüfen ist, als den Hinterflügeln der durchscheinende Fleck der anderen Arten dieser Gattung fehlt.

Genus XCIX. OCNEROSTOMA.

- Pintariella: Zell. Linn. II. 299. St. Sppl. 659. 660 (falso 689. 690). Argentella Zell. Is. 1839.
 1846. p. 294. ? Galactinella Ey.
 - Mas argenteoplumbeus, fæmina argenteoalba; alls posterioribus obscurioribus.

 Der Mann bleifarbig, das Weib silberweiss, die Hinterflügel etwas bräunlicher, beim Weibe mit rothgrauen Franzen, welche aber gegen die Spitze aller Flügel weiss werden.

Sehr verbreitet, stellenweise gemein; im April und Mai, dann wieder vom Juni bis in den August seltener; um Föhren.

Genus C. STATHMOPODA.

862. Pedella C. Fn. - Angustipennella H. 197.

Fusca, capite & alis anter. flavis, his basi & apice, fasclisque duabus fuscis, linea longitudinali fusca junctis. Braun, Kopf, Mitte des Rückens, Ringe der Hinterbeine und die Vorderflügel schwefelgelb, letztere gegen die Spitze lebhafter, ihre Wurzel und Spitze. dann zwei Querbinden braun, letztere durch eine braune Mittellängslinie verbunden.

Ziemlich verbreitet, doch nur stellenweise; im Juni und Juli um Erlen.

ALMERST CHART CO.

Genus CI, BATRACHEDRA.

- 863. Turdipennella Ti. Dup. Zell. Sppl. 995. Pracangusta Haw. St. Cinerca, alls anter. nigro-irroratis, maculis majoribus longitudinalibus nigris, lutescenti-cinctis. Aschgrau, die Vorderflügel fein schwarz bestaubt, stellenweise mit grösseren schwarzen Längswischen, welche unbestimmt lehmgelhlich begrenzt sind; am deutlichsten sind zwe vor der Mitte der Falle und zwei hinter der Mitte der Mittellängslinie, kleinere um die Flügelsnitze herum. Verbreiteter als vorige; im Juli von Pappeln erzogen.
- 864. Pinicolella Zell. Dup. Sppl. 996. St. Ochraceotestacca, alis anter. nigro-irroratis, macula nigra ante medium plica. altera pone medium disci. Bleichockergelb, die Vorderflügel fein schwarz bestaubt, am dichtesten am Vorderrande; ein schwarzes Fleckehen bei 1/3 der Falte, eines bei 3/4 der Mittelfängslinie. Aus vielen Gegenden, Ende Juni und im Juli um Nadelholz.
- *65 Ledereriella Mann. Ent. Z. 1850 p. 198. Sppl. 997. Testacea, alls anter, magls ochracels, lituris irregularibus longitudinalibus nigris. Blassgelb, die Vorderflügel, besonders gegen den Vorderrand, mehr rostgelb, mit unregelmässigen schwarzen Langswischen und schwarzen Franzen der Spitze. Von H. Mann an den Küsten bei Livorno an Tamarix entdeckt; im Mai.

Genus CII. COSMOPTERYX.

- F. Alæ anter. nigrofuseæ, fascla media aurantiaca, intus angustiore, utrinque aureocincta. Vorderfügel schwärzlich, mit orangem Mittelband, welches nach innen schmaler und beiderseits golden eingefasst ist.
- 566. Druryella (Drurella) F S E. Zell. Ent. Z. 1850, p. 196. St. Ins. Brit. n. 1. Sppl. 999. Zieglerella H. 306. Eversm. Eximia Haw. Stph. Wood 1375.
 - Fascia ad 1/4 aurea. Bei 1/4 der Flügellänge ein messinggoldenes Schrägband, in der Flügelspitze an der Stelle des Afterwinkels ein weisser Punkt.
 - Ein Exemplar von H. Prof. Frey unterscheidet sich dadurch, dass der weisse Punkt der Flügelspitze sich erst messinggelb, dann purpursilbern am Saume bis gegen den kintersten goldenen Querstreif fortsetzt; der Hinterleib ist oben ockergelb.
 - Ziemlich verbreitet, doch selten Bei Zürich, Juni, Juli. Die Raupe minirt in Vicia sepium und verpuppt sich in der Erde.
- 867. Scribaiclia v. Heyd. Zell. Ent. Z. 1850. p. 197. Sppl. 998.
 - Linels tribus e basi parallelis aurels, fascia aurantiaca ramum emittit fasciam auream posteriorem dividentem. Aus der Wurzel der Vorderstügel drei silbergoldige Parallellinien, das orange Mittelband sendet eine Linie durch die äussere goldene Begrenzung.
 - Bei Wien und Frankfurt a. M.
 - Zwischen dieser und voriger Art steht ein Exemplar mitten inne, welches ich Ende Juni bei Regensburg in einem nördlich gelegenen Hohlwege fing. Grösse und Gestalt von Drurpella, aber das ganze Wurzeldrittheil der Vorderslügel bleisilberig, schräg abgeschnitten. Aus der Flügelspitze zieht sich eine eben solche Linie längs des Saumes bis gegen das Mittelband.
- 11. -- ochreæ, macula costali albida, punctis 5 argenteis cineta & lineis tribus e basi argenteis. Vorderflügel ockergelb mit weisserem Vorderrandsfleck, um welchen 5 Silberpunkte stehen und drei Silberlinien aus der Wurzel.
- 568. Lienigiella Zell, Is. 1846. p. 298. St. Ins. Brit. n. 2. Aus Liefland und England: mir unbekannt.

Genus Clll. CORISCIUM.

- S69. Brognfardellum F. E. S. sppl. St. Substriga Haw. Stph. Curtisella Dup. Wood 1611. Quercetella Zell, Is. 1838, 1839. Linnaea. St. Sppl. 749.
 - Alis anter. caudulatis, luteofusels, striolis quatuor obliquis costalibus albis, intus nigro-marginatis, duabus marginis interioris. Gelbiraun, die Vorderflügel mit einem rückwärts gerichteten Schwänzchen an der Spitze und vier schrägen weissen Vorderrandsstrichen, deren erster sich vor Erreichung des Innenrandes bricht, deren zweitem ein schwarzer Innenrandsfleck gegenüber steht.
 - Ziemlich verbreitet, doch selten; im Mai und Herbst von Eichen

- 870. Cuculipennellum II. Larv. f. 192. Tr. Ev. St. Cinerea Haw: Stph. Alaudella Dup. Zell. Linn. Sppl. 718. Ligustrinella Zell. Is. 1838. 1839.
 - Alls anter. non caudulatis, cinercis, fascils obliquis fuscis irregularibus 4-5.

 Vorderflügel ohne Schwänzchen, aschgrau, mit 4 bis 5 breiten, unregelmässigen Schrägbinden.

 Sehr verbreitet; im Herbste; ich erzog sie öfter von Liguster.
- 871. Citrinclium FR. t. 70. f. 2. Zell Is. 1839. Sulphurellum Haw. Leucapennella Stph. Alls anter. albido-sulphureis, undique fusco-ochraceo-nebulosis. Vorderflügel bleich schwefelgelb, ziemlich gleichheitlich rostgelb gewölkt.
 Ziemlich verbreitet, doch selten; im August und April.

Genus CIV. GRACILARIA.

Die doppelte Generation aller Arten scheint mir gar nicht so ausgemacht, als sie H. Zeller annimmt die meisten im April und Mai gefundenen Exemplare sind überwinterte; unbezweifelt doppelte Generation kenne ich nur von Syvingella, wie denn solche überhaupt am öftesten bei solchen Arten beobachtet wird, welche von cultivirten Pflanzen leben.

- Alæ anter. fascia ante medium pallidiore, antrorsum latiore. Ein lichteres Querband vor der Mitte, am Vorderrande breiter, den Innenrand sellen erreichend, oft ein lichtes Dreieck darstellend, oft aber auch nur als lichter Schrägstrich erscheinend, wenn nämlich nur dessen innere Seite licht bleibt.
 - Alæ anter. cinnamomeæ, non obscurtus irroratæ. Vorderflügel zimmtfarben, ohne dunklere Sprenkeln.
- 872. **Stigmatelia** F. Zell. Staint, Ins. Br. n. 2. Monogr. f. 14, *Upupaepennella* H. 203. Tr. Sod. Zett. Ev. Dup.
 - Alæ anter. fusco-purpureæ, triangulo costali albo, intus in dentem exeunte. Vorderflügel zimmtfarben mit violettem Schimmer, der Costallieck weissgelb, am Vorderrande braun punktirt, gegen den Afterwinkel einen Zahn aussendend. Die Franzen mit scharf dunkler Theilungsund breiter Endlinie.

Sehr verbreitet, die Raupe auf glatt- und rauhblätterigen Weidenarten.

873. Franckella H. 379. — Hilaripennella Tr. — Swederella Schalen Thunb. Mus. Nat. 1781. — St. Mon. f. 14. Alæ anter. aureopurpureæ, macula maxima costali, parva ad basin marginis interioris aureoftavis. Auf purpurgoldigem Grunde ein goldgelbes, am Vorderrande weit saumwärts verzogenes Mittelband, am Innenrande ein kleiner Wurzelfleck. Die Franzen ohne dunklere Theilungs- und Endlinie.

Sehr verbreitet, die Raupe auf Eichen.

- flavescentes aut fuscescentes, obscurins adspersæ. Die Vorderflügel gelblich oder bräunlich, dunkler gesprenkelt.
- 874. Rhodinella m. Sppl. 823,
 - Flava, alls anter. basi & apice purpurco-irroratis. Hellgelb mit purpurröthlicher Bestaubung der Vorderflügel, welche den Innenrand bis zur Falte und einen grossen Vorderrandsfleck frei lässt; letzter ist wurzelwärts schräg scharf begrenzt, saumwärts vertrieben, und hat fein schwarze Vorderrandspunkte.

The state of the s

Aus dem Breisgau von H. Reutti: die Artrechte noch unsicher:

- 875. Onustella II. 314. Das Exemplar welches II. Mann im September bei Wien, fing und hieher zieht, hat weisseren, beiderseits vertikaler abgeschnittenen Fleck mit mehreren braunen Costalpunkten. Sppl. 729.
 - Alls anter. eindamomels, vix obscurius adspersis, maeula costali albida, subquadrata, pilcam attingente, punctis costalibus fusels. Kleiner als Stigmatella, das Braune ist ohne Kupferglanz, die weissgelbe Binde ist nur wurzelwärts schräg abgeschnitten, saumwärts vertikal und reicht nur bis zur Falte. Schenkel und Schienen der vier Vorderbeine schwärzlich, unbestimmt weiss geringelt. Tarsen schneeweiss mit schwarzen Enden der Glieder, welche auf den hintersten bräunlicher und ausgedehnter sind. Endglied der Palpen aussen in der Mitte bräunlich. Fühler fein schwarz geringelt.
 - Sppl. 728 Hemidactylella var. ist grösser als Onustella, hat schöner gelben, halbrunden, am Vorderrande nicht punktirten Costalfleck und noch einige gelbe Fleckchen am Vorderrande. Ich halte sie für eigene Art. Die Gestalt des Costalfleckes und seine dunkle Einfassung bei Hübners Onustella lässt dessen Bild eher hieher ziehen, wofür auch die Grösse spricht.

Aus Preussen.

- 876. Oneratella Zell. Sppl. 821. St. Monogr. fig. 12.
 - Alls anter. flavidis, cinnamomeo-nebulosis, macula costali plicam superante, antice nigro-punctata. Die Vorderslügel sind deutlich breiter als bei Hemidactylella, der gelbe Fleck dadurch grösser, in Farbe und Begrenzung schärfer abstechend. Das letzte Palpenglied in der Mitte tief schwarz, die Fühler scharf dunkel geringelt. Kopf oben wie der Thorax und die Vorderslügel zimmtbraun mit Gelb gewölkt, das gelbe Dreieck reicht über die Falte hinein, ist wurzelwärts schräg abgerundet, saumwärts ziemlich vertikal geschwungen begrenzt, am Vorderrande mit etwa 6 tiefen schwarzen Punkten, nach welchen im zimmtsarbenen Grunde ein schwarzer Längsstrich gegen die Flügelspitze hin folgt. Eine heller gelbe Stelle sindet sich in der Falte nächst der Wurzel, und eine bei 3/4 des Vorderrandes. Die vier vorderen Schenkel und Schienen dunkelkirschbraun, mit weissem Ringe vor der Mitte, die 4 Vordertarsen schneeweiss, mit scharf schwarzen Enden der Glieder; die hintersten Tarsen grauröthlich mit weisslicher Wurzel der Glieder. Hinterschenkel an der Wurzelhälse schneeweiss

Zellers Exemplar hält genau die Mitte zwischen der von mir hier beschriebenen und meiner Hemidactylella. Bei Glogau und in Böhmen.

- 877. Memidaetylella WV. II. 276. kenntlich, doch zu gross, die Flügel zu breit, die dunkle Zeichnung vor der Spitze zu deutlich. Dup. Zell. St. Ins. Brit. n. 4. Monogr. f. 8 & inconstans fig. 1-3.
 - Flavida, cinnamomeo-nebulosa, macula costali triangulari, punctis costalibus subæqualibus. Die Vorderstügel sind schmaler als bei Oneratella, ihr gelbes Dreieck nicht so

scharf begrenzt, nach innen spitzer, die Falte nie deutlich überragend. Die dunklen vier Vordertarsen, deren Glieder nur an der Wurzelhälfte weisslich sind, unterscheiden diese Art sehr gut von Elongella. Die Palpen sind bleich zimmtbraun, nur das fetzte Glied in der Mitte dunkler, an der Spitze weiss, Kopf ganz bleich zimmtbraun, die Fühler viel undeutlicher dunkel geringelt als bei Oneratella. Vorderfügel bleich goldgelb, mit rostgelber Mischung, das Dreieck am reinsten gelb, beiderseits scharf begrenzt, die Falte nicht überragend.

Um Ahorn. Ziemlich verbreitet.

- Als Inconstans fig. 1-3 scheint H. Stainton Exemplare dieser Art zu beschreiben. Er legt zu viel Gewicht auf die Farbe der Hinterschenkel, welche sehr leicht verloren geht und desshalb unbeständig ist. Bei jenen Exemplaren, welche bei FR. als Hemidactytella stecken, sind die 4 Vorderschenkel bleich ziegelröthlich mit weissem Mittelringe, welcher spitzwäris dunkler begrenzt ist. Die Hinterschenkel sind an der kleineren Wurzelhälfte weisslich, die 4 Vordertarsen sind nicht rein weiss, gegen die schwarzen Enden der Glieder grauföhlich, die hintersten Schienen und Tarsen gelblich, die Glieder der letzteren am Ende etwas dunkler. Das letzte Palpenglied ist dunkler, Wurzel und Spitze weisser. Kopf und Grundfarbe der Vorderflügel gelb.
- 878. Stramineella Staint. Ent. Trans. pl. 14. f. 9. mir unbekannt.
 - Straminea, punctis alarum anter. rufobrunnels, majoribus ad 1/4 & 1/2 costæ. Strohgelb, Endglied der Palpen vor dem Ende rothbraun, die Vorderstügel braunroth gesprenkelt, die Stelle des Dreiecks der verwandten Arten ohne Sprenkeln, am Vorderrande beiderseits mit den stärksten.
 - H. Stainton kennt mehrere Exemplare. Von H. Bremi in Zürich erhielt ich ein Exemplar mit der Bemerkung: Raupe an Ahorn unter einem von der umgeschlagenen Blattlappenspitze gebildeten Oehrchen, in den Alpen in ungeheurer Menge Die Vorderflügel sind lebhaft ockergelb, im Discus gegen die Spitze rostroth, haben wenige grosse Flecke, namentlich die von II. Stainton erwähnten an beiden Vorderrandsenden der Stelle des Costalfleckes. Ich konnte seitdem keine weiteren Exemplare erhalten und muss es abwarten, ob sie sich als hieher gehörig ausweisen wird.
- 879. Falconipennella H. 317. gut; es kommen ganz solche Exemplare vor; viele sind noch dunkler, graubraun. Tr. Zell. St. Sppl. 727.
 - Ferruginea, fusco-nebulosa, macula costali limbum versus effusa, marginibus omnibus subæqualiter fusco-punctatis. Niemals die schön gelbe Grundfarbe und die schön zimmtrothe Mischung der Hemidactylella, immer größer, mit etwas breiteren Vorderflügeln, bräunlicher oder wenigstens ein bräunliches bleiches Gelb der Grundlarbe und dunkelbraune Mischung. Das Dreieck ist nur wurzelwärts licht, saumwärts verdunkelt und hier sellen so scharf begrenzt. Der Vorderrand ist sehr stark fleckig, die Fleckchen ziemlich gleich große, noch gröber aber der Innenrand. die Palpen haben eine wenig weisslichere Farbung als die Vorderflügel und sind nur vor der schmat weissen Spitze vertrieben dunkler. Aus vielen Gegenden.
- 880. Hier glaube ich eine neue Art aufstellen zu dürfen, welche Falconipennella mit Picipennella verbindet und ungemein variirt. Sie ist beständig kleiner als erstere, die Palpen sind weisslicher, ihr Mittelglied gegen das Ende, ihr Endglied in der Mitte breit schwärzlich; die Vorderrandspunkte sind nur im Costaldreiecke klein, dahinter werden sie fleckenartig, starke Flecke stehen in der Falle hiuter dem Dreieck; letzteres ist oft nur als bleicher Schrägstrich zu erkennen, in welchem Falle dann eine grosse Achn-

lichkeit mit Picipennella eintritt. — Sppl. 822 (Inconstans var.) ist eines der lichtesten hieher gehörigen Exemplare. — Ein noch lichteres, schwefelgelbes ist zu auffallend als dass ich es nicht gesondert beschreiben müsste; doch habe ich Uebergänge: der Saum der Vorderflügel vertikaler, daher erscheinen sie breiter. Lehmgelb. Mittelglied der Palpen gegen das Ende verloren schwärzlich, Endglied vor dem Ende scharf schwarz. Die Vorderflügel an der Wurzel des Innenrandes und an der Vorderrandshälfte scharf schwarz fleckig, das Schrägband bei 1/3 weiss, bis zur Falle reichend. Beine schwarz, die 4 vorderen schwach lehmgelb gemischt, die hintersten mit heltgelben flüsten und solcher Wurzelhälfte der Schenkel; Schienen und Tarsen graulich mit gelblichen Wurzeln der Glieder.

Aus dem Breisgau von II. Reutti,

- 881. Picipennella FR. Zell. Linn. p. 328. Semifascia Haw. Stph. St. Mon. f. 13. Ins. Brit. n. 6. Sppl. 824 nach einem sehr lichten Exemplare aus dem Breisgau.
 - Nigricans, capite olivaceo, palpis nigris, apice albis, macula costali ferruginea, solum basin versus alba. Am nachsien der Falconipenmella, doch wenigstens um 1/5 kleiner, die Farbe dunkler als jene der dunkelsten Exemplare eben genannter Art, braun, nicht so röthlich; das Wurzeldriitheil in grösserer Ausdehnung schwarz; das lichtbraune Costaldreieck nur wurzelwärts scharf weiss begrenzt, sammwärts ganz verflossen. Die Flügelränder kaum merklich punktirt oder fleckig. Der Kopf olivenbraun, Fühler und Palpen schwärzlich, die Spitze der letzteren weiss.

Aus Baden und England.

- 11. Alæ anter. pallidæ, fusco-nebulosæ, puncto pone medium costæ nigerrimo, cum duobus plicæ in triangulum posito. Vorderflügel bleich olivengraulich; unbestimmte dunklere Schrägbinden, ein starker schwarzer Punkt auf der Mitte des Vorderrandes, 2 mit diesem im Dreieck stehende neben der Falte.
- 882. Populetorum Zell. St. Ent. Tr. pl. 14 f. 11. Ins. Brit. n. 7. Mon. f. 11. Sppl. 726. Te-traonipennella Dup.
 - Aus vielen Gegenden; an Erlen, Pappeln und Birken H. Frey erzog sie aus eingerollten Birkenblättern
- III. Alæ anter. punetis subtilissimis nigris costæ albæ. Die Vorderflügel mit fein weissem. gleichmässig fein schwarz punktirtem Vorderrande.
- 883. Puncticostella m. Roscipennella Sppl. 732.
 - Rufa auf luteo-olivacea, antennis albis, palpis ante apicem summum album parum fuscescentibus. Ich besitze das Exemplar aus FR. Sammlung, die Abbildung davon ist ungenügend, indem der weisse Vorderrand-fehlt und dessen schwarze Punkte zu gross sind; auch längs des Innenrandes findet sich keine so deutliche Punktreihe. Lehmgelblich, fast ins Olivengrünliche, gleichmässig schwärzlich zesprenkelt, besonders scharf auf dem fein weisslichen Vorderrande. Die Fühler ganz weiss, die Palpon aussen etwas braun bestaubt. Die vier Vorderschenkel und Schienen grau mit schwarzen Ringen, die Hinterschenkel schwarz, am Enddrittheil weiss.
 - Hiezu passt weder Treitschkes Beschreibung noch Hübners Abbildung der Roscipennella und es geht daher dieser ohnehin unerklärliche Name ein.
 - Ein später von II Delallarpe aus der westlichen Schweiz und ein von H. Reutti aus Lahr erhaltenes Exemplar stimmen ganz, nur fehlen alle bräunliche Sprenkeln ausser den Costalpunkten.
 - Zwei von H. Schmid in Frankfurt erhaltene Exemplare sind roth wie Elongella; er fand die Puppen im August an Blättern von Gansefuss.

- Der Elongella sehr nah, grösser als Russpennella; der Vorderrand der Vorderlügel sehr sein weiss, schwarz punktirt, die Franzen am Ende entschieden eisenschwarz, mit noch schwärzerer solcher Linie davor, der Hinterleib schwärzlich, eben so die Schenkel und Schlenen, die Schenkel der Hinterheine an der kleineren Endhälfte, die Schienen ganz weiss. Die Tarsen grau, mit weissen Enden der Glieder. Die schwärzlichen vier Vorderschenkel mit 3 weisslichen Ringen, die Schienen mit Einem.
- 1V. Alæ anter. rufo-einnamomeæ, innotatæ aut maculis longitudinalibus irregularibus. Vorderflügel zimmtroth, unbezeichnet oder mit unbestimmten schwärzlichen Langsstriemen.
- 884. Elongella Linn. Zell. n. 9. (non Staint.) höchstens seine var. g. Fpsol. elongatus F. Aluc. ochrodactyla WV. Ornix signipennella Tr. Dup. var. a. Punctella L. F. Signipenn. H. 196. var. b. Signipenn. Dup. var. c. Roscipenn. Dup. Deutlich von Staint. Mon. Inconstans fig. b. fig. 5 u. 7 sind noch dunklere Exemplare, zu welchen meine fig. Sppl. 730 den Uebergang bildet.
 - Pedibus anter. rufescentibus, tarsorum alborum articulis aplee nigris, pedibus posticis albidis, femoribus obscuris. Die grösste Art der Gattung. Die vier vorderen Schenkel und Schienen zimmtroth, ihre Tarsen schneeweiss mit scharf schwarzen Enden. Hinterbeine ganz blass grau, die Tarsen ohne dunklere oder hellere Ringe, die Schenkel meist bräunlich. Bauch bleich ziegelröthlich, nur gegen das Ende weisslich.
 - Es gibt Exemplare ohne alle schwarze Atome; bei deutlichster Zeichnung stehen 3 schwarze Fleckchen in der Mittellängslinie bei 1/4, 1/2 und hinter 3/4; bei der abgebildeten seltenen Var. sind sie durch zwei Längsstrahlen verbunden.
 - Die Spitze der Hinterhüften kann man nicht weiss nennen. Vorderflügel im Verhältniss schmaler als die der kleineren Rufipennella; Fühler deutlich sein braun geringelt; die Tarsen scheinen weniger weiss als dort, weil sie nicht so von den schwarzen Schienen abstechen.
 - Manche Exemplare haben einen schön violetten Schimmer der Vorderflügel, bei manchen sind sie fein braun gesprenkelt, besonders auf dem Vorderrande. Da II. Stainton auch in seiner Ins. Brit. von einem kaum bleicheren dunkler begrenzten Costaldreieck spricht, so kann ich seine Art nicht hieher ziehen, denn ein solches sehe ich nie. Nur ein schönes Exemplar von H. Prof Frey hat einen lichten, wurzelwärts scharf begrenzten Vorderrandsfleck.
 - Im Frühling und Herbst; sehr verbreitet. Raupe auf Erlen.
 - Nach H. Stainton lebt die Raupe in zusammengerollten Erlenblättern.
- 885. Rufipennella H. 201. Flügel zu breit, Franzen mit Unrecht bis zur Spitze der Vorderflügel grau. St. Zell. Sppl. 731.
 - Pedibus anter. fusco-nigris, annulo medio pallidiore. Kleiner, die vier vorderen Schenkel und Schienen schwärzlich mit weissen Binden. Keine oder wenige schwarze Sprenkeln, am stärksten langs des Innen- und Vorderrandes, bisweilen ein grösseres Fleckchen in der Mittellängslinie vor der Flügelspitze. Fühler gar nicht dunkel geringelt. Bauch und Tarsen silbetweiss.
 - 10 Exemplare in FR. Sammlung, gezogen.
- 886. Taxella m.
 - Lateritia, antennis, palpis, vertice & linea e media basi alarum anter. nivels, harum disco versus apicem pedibusque nigricantibus. Klemer als Elongelia, mehr ziegelroth, Fühler, Schwielhaare und Palpen innen schneeweiss, letztere aussen schwärzlich, mit ei-

förmig verdicktem Endglied, welches am Ende röthlich, die Vorderflügel mit veilröthlichem Discus gegen die Spitze und weisslicher Mittellinie aus der Wurzel. Brust und Beine weiss, Schenkel gegen das Ende schwärzlich, in gewisser Richtung ganz schwarz, Vorderschienen und Tarsen tief schwarz, Mittelschienen zimmtröthlich, gegen die Wurzel dunkler. Mitteltarsen weiss. Hinterschienen und Tarsen

The same of the streets and the state of the

H. Bremi entdeckte diese schöne Art bei Zürich Anfang August auf Taxus.

- V. Alæ anter. ochreo-rufæ, dimidio costali lacteo, undique nigro irroratæ, cilia innotata. Vorderflügel röthlich lehmgelb, gegen den Vorderrand breit milchweiss, die Franzen unbezeichnet.
- 887. Tringipennella FR. Sppl. 733. Farben nicht richtig, Flecke zu stark. Zell. Is. St. Ins. Brit. n. 9. Fringitella Dup. pl. 5. 11.
 - Etwas kleiner als Intipennella, Vorderflügel ein wenig breiter, mit grob schwarzen Sprenkeln, am stärksten langs des Vorderrandes und der Falte. Körper und Beine silbergrau, die vier vordern Schenkel und Schienen dunkler, mit lichtem Mittelfinge.
 - Bei Wien im Juni auf kahlen Gebirgen und im Laaerwäldchen. In Bohmen, Schlesien; bei Regensburg an mehreren Stellen in Schlägen im Grase. Juni; in der Schweiz im April, Mai und August. H. Stainton erzog sie von Plantago lanc.
 - VI. Alæ anter. rufetestaceæ, squamis fuscis in maculas parvas congestis. Vorderflügel röthlichbeinfarben, mit vielen braunen, in kleine Fleckchen gehäusten Schuppen, welche drei unbestimmte Längsreihen bilden, die kenntlichste am Vorderrande. Die vier vorderen Schenhel und Schienen graubraun, mit lichtem Mittelringe.
- 888 Limosella FR. Zell. Sppl. 734.
 Kleiner als alle bisherigen Arten. Bei Wien und Regensburg im Grase von Schlägen. Juni bis August.
 - VII. Alæ anter, fasclis & maculis obliquis, anum anguli spectantibus albis. Vorderlügel mit vielen weissen oder weisslichen Flecken und Querbinden, welche gegen den Afterwinkel gerichtet sind, die Franzen auf der Mitte des Saumes breit weiss durchschnitten.
- 889. SyrIngella F. Schr. Bouchè. Stph. Zell. Dup. Sppl. 741. Ardeaepennella Tr. Olivaceo-fusca, signaturis albis laceratis. Olivenbraun, die gelblichweissen Flecke und Querbinden sehr zerrissen, unbestimmt und abändernd, nicht schwarz gesäumt, Sehr verbreitet und häufig. Im Mai, dann von Ende Juni an. Die Raupe zerstört die Syringa vulg.
- 890. Simploniella Pod. FR. p. 70. f. 3. Zell. Dup.
 Nivea, alarum anter. fascils ochreoflavis, nlgro-cinetis. Vorderfügel goldbraun, die schneeweissen Flecke sehr bestimmt und constant, scharf schwarz umzogen, nämlich ein Wurzelfleck, eine breite Binde, dann 4 Flecke am Vorderrande und ein grosser rundlicher auf der Mitte des Innen-
 - 5 Exemplare vom Fusse des Simplon, zweite Halfte des Juli um Weissdorn, Weiden und Birken.

Genus EUSPILAPTERYX.

assessment in the contract of the same of the contract of the same of the contract of the cont

. m the property of the state o

Ob wirklich generische Unterschiede von Gracilaria bestehen, muss noch genauer untersucht werden. Die Rippen der Vorderstügel sind sehr schwierig zu prüsen, weil beim Abschuppen gewöhnlich die Flügelspitze abbricht; gegabelte Rippe 6 + 7 oder 7 + 8, wie sie H. Stainton abbildet, sah ich nie, eben so unrichtig ist es, dass er die vorletzte Rippe bei den kleinen Arten (fig. 10 a) so weit von der Wurzel entsernt aus der Subcostalis entspringen lässt; bei sig. 10 a sehlt sogar Rippe 2 gänzlich. Der Ursprung der vorletzten Rippe und die Rippenzahl dürsten die erheblichsten Unterschiede darbieten, dann gehört aber Syringella u Simploniella schon zu Euspilapteryz, indem bei diesen, wie bei allen solgenden Arten, die Vorderstügel nur 11 Rippen haben, Rippe 10 sehr nah an der Wurzel entspringt, während bei den grösseren Arten (Gracilaria mit Ausnahme der heiden oben genannten) 12 Rippen vorhanden sind und 11 ost erst in der flügelmitte entspringt.

- I. Alæ anter. non caudulatæ. Vorderflügel ohne Schwänzchen.
 - Alæ anter. maculis 4 alternantibus flavis. Vorderflügel mit 4 gelben Flecken, 2 am Vorder-,
 2 am Innenrande, welche abwechselnd auf einander folgen.
 - A. Maculæ opacæ, quinta costalls ante apicem. Flecke trübgelb, schwarz umzogen, ein fünfter vor der Spitze des Vorderrandes.
- 891. Phasianipennetia II. 321.; mag es seyn, in natürlicher Grösse ist keine kenntliche Abbildung möglich. Tr. Zell. St. Ins. Brit. n. 12. Sppl. 739.
 - Glänzend dunkelbraun, auf dem Vorderrande 3, auf dem Innenrande 2 schmutziggelbe, in den Discus hinein scharf schwarz abgeschnittene Flecke; der auf der Mitte des Innenrandes am deutlichsten. Kopt gelblich, die starken Beine schwarz und weiss geringelt.
 - Aus vielen Gegenden; im Mai und Spätherbst. Nach Frey im Oktober bei Frankfurt a.M. Ich sah auch überwinterte Exemplare; die Raupe an Polygonum hydropiper.
 - B. Maculæ læte flavæ, nitidæ. 4 Flecke rein goldgelb, glänzend.
- 892. Quadrisignella Zell. nr. 18. f. 17. Sppl. 737.
 - Guttls magnis, pyramidatis, antennarum apice albo. Prächtig violettbraun, die Flecke goldbraun umzogen, alle ziemlich gleich und stumpf dreieckig. Fühler mit weisser Spitze.

 Im Mai, bei Wien; 2 Exemplare in FR. Sammlung.
- 893. Quadruplella Zell. St. Ent. Tr. pl. 15. f. 15. Ins. Brit. n. 14. Sppl. 736
 - Guttis elongatis, obliquis, pectoris maculis flavis. Beide Flecke des Vorderrandes bindenartig, schräg gegen den Afterwintel gerichtet, der vordre des Innenrandes schmål, der hintere dreieckig, die Brust gelb gefleckt.
 - 2 Fxemplare aus FR. Sammlung; aus Bohmen; eines Mitte Juni bei Regensburg auf einem Kleefelde.
 - C. Maculæ aureæ. Die Flecke rein golden, länglich und nicht schwarz gesäumt.
- 894. Lacertella FR.: Zell. Sppl. 738 Auroguttella Stph. St. Ins. Bril. n. 13. Ent. Tr. pl. 14. f. 3.

- Bleifarbig, zwei Flecke längs des Vorderrandes, der erste oval, der zweite schräg, jener vor, dieser hinter der Mitte, zwei auf dem Innenrande, der erste nächst der Wurzel, der zweite zwischen den beiden des Vorderrandes.
- Viele Exemplare von Regensburg, Neustrelitz u. s. w. vom Mai bis in den August, überall in Schlägen; die Raupe in Hypericum perfor.
- 2. Alæ anter. maculis albis, tribus marginis interioris contiguis, rotundatis, tribus ante apicem costæ, nigro-marginatis, angulum ani spectantibus. Vorderflügel mit weissen Flecken, drei auf dem Innenrande, zusammenhängend, der erste von der Wurzel bis zur Mitte, die beiden anderen halbscheibenförmig, drei gegen die Spitze des Vorderrandes, der innerste sehr klein, die beiden anderen als schwarz gesäumte Streife gegen den Afterwinkel gerichtet.
- 895. Scalariella Zell. Ent. Z 1850. p. 160. Sppl. 991. Goldgelb, Körper und die Flecke der Vorderflügel weiss. Von H. Mann bei Montenero in Oberitalien entdeckt.
 - fasciis obliquis, angulum ani spectantibus. Die Binden schräg, gegen den Afterwinkel gerichtet.
- 896. Imperialella Mann. Zell. Linn. p. 365. St. Ins. Br. n. 16. Sppl. 740.
 - Aurea, fascils quatuor argentels, nigro-cinetis, ante marginem interiorem interruptis. Trübgolden, eine Schrägbinde nahe der Wurzel, den Innenrand nicht erreichend, drei Schrägslecke des Vorderrandes, drei kleinere des Innenrandes, die gegenüberstehenden mit ihren Spitzen zusammenhängend, und die Flügelspitze silbern, alles schwarz gesäumt.
 - Nach einer Malerei von H. Mann; später aus Sachsen uud von H. Prof. Frey aus der Gegend von Bonn.
- 897. Cupediella Mann. Sppl. 803. Wurzel fälschlich weiss.
- Alis anter. flavo-lutels, fusco-irroratis, fasclis albis, tertia & quarta abbreviatis, quinta limbum versus effusa. Kopf und Palpen silberweiss, Scheitel gelbhaarig, Mittelglied der Palpen am Ende, Eudglied in der Mitte schwarz. Vorderflügel lebhaft gelb mit 5 weissen Schrägbinden, deren zweite gegen die Wurzel scharf dunkel begrenzt, deren dritte vor dem Asterwinkel unterbrochen, deren vierte, dünnste, auf die fünste, breiteste, saumwärts verstiessende, stösst. Franzen weisslich, mit dunkler Theilungs- und Endlinie.
 - Aus Oesterreich.
- 898. Ononidella (-idis) Zell. Sppl, 735. St. Ent. Tr. pl. 15. f. 7. St. Ins. Brit. n. 15. Ononiella Dup. Moniliella Tengstr. Argentipunctella St.
 - Alls anter. fuscis, guttis 9 argenteo-lactels, marginalibus. Dunkelbraun, vier Flecke des Vorderrandes, die mittleren derselben schräg gegen den Afterwinkel, 4 des Innenrandes, der erste bindenartig und ein Punkt in der Flügelspitze silbern.
 - In Böhmen, Schlesien, Lielland; bei Regensburg an mehreren Stellen vom Juni bis in den August. Raupe nach Zeller auf Ononis spinosa.
- 899. Omissella Dgl. St. Zool. Ent. Tr. pl. 15. f. 1. Ins. Brit. n. 11. Sppl. 925. 926.
 Alis anter. fuscogrisels, nigro-irroratis, strigis costalibus quatuor obliquis albis,

nigro-cinctis, dorsalibus duabus & ciliis apicis albis, his nigro-bisectis. Braungrau, fein schwarzstaubig, die Vorderflügel mit vier weissen Schrägstrichen des Vorderrandes, welche wurzelwärts schwarz gesäumt sind, mit deren zwei ersten ahnliche vom Innenrande convergiren; die Franzen der Spitze weiss, von zwei schwarzen Linien durchzogen.

Nur ans England; die Raupe in den Blättern von Artemisia vulg.

- II. Alæ anteriores apice enudulatæ. Vorderflügel mit einem Schwänzchen aus der Spitze; bei allen der Kopf weiss.
 - Alis anter. aurels, argenteo-maculatis. Vorderflügel golden mit silbernen Flecken, 4 des Vorderrandes, 4 des Innenrandes, convergirend und schwarz gesäumt; die weissen Franzen der Spitze von 3 geschwungenen schwarzen Linien durchschnitten.
- 900. Pavoniella Mtzn. Zell. Sppl. 721. Die Verbindung des ersten und zweiten Vorderrandstriches bezeichnet eine Abänderung.
 - Bei Wien am Bisamberge, von Zürich durch H. Prof. Frey, uach welchem die Raupe in den Blättern von Bellidiastrum micheli minirt und überwintert.
 - -- fuscis, striolis costalibus quinque & margine interiore albis. Vorderflügel dunkelbraun, an den Rändern weiss bezeichnet.
- 901. Kollariella FR. Sppl. 720.

Alis anter. margine interiore late albo. Der Innenrand gleichbreit weiss.

Von Wien; bei Regensburg häufig vom Mai bis in den Juli an jungen Eichen. Die Raupe lebt aber häufig in den Blättern von Genista tinctoria und ist leicht zu erziehen.

- 902. Gradatella m. Sppl. 992.
 - Alis anter. margine interiore albo, triinciso. Etwas kleiner als vorige, mit schmaleren Vorderflügeln, deren Vorderrandsstriche desshalb schräger stehen, aber feiner und länger sind, der erste geschlängelt, dem zweiten genähert, deren weisser Innenrund einwärts drei Zacken bildet, zwischen welchen die weisse Farbe tief schwarz ausgefüllt ist.
 - Ich fand 3 Exemplare an verschiedenen Stellen bei Regensburg, im Mai.

Genus CV. ORNIX.

Ich bin über die Rechte der von H. Zeller aufgestellten Arten eben so wenig im Klaren als über jene des H. Stainton. Der angeblich in den Franzen zu suchende Unterschied ist nicht stichhaltig; bei reinen Exemplaren aller Arten ist die Wurzelhälfte der Franzen dunkel, scharf abgeschnitten, die lichtere Endhälfte von einer schwarzen Linie getheilt und von einer solchen eingefasst, letztere lauft aber bald um die Spitze herum, bald erlischt sie vor der Spitze, oder vereinigt sie sich vor ihr mit der Theilungslinie, so dass die Spitze der

Franzen an der Flügelspitze selbst weiss bleibt. Eben so tritt auch die Bezeichnung der Franzen ganz allmählig auf, d. h das stellenweise Ausbleiben der schwarzen Theilungs- und Endlinie um die Mitte des Saumes.

Auch die Bezeichnung der Palpen scheint mir nicht ganz beständig, bei stark geflogenen Exemplaren werden die schwarzen Ringe oft undeutlich, namentlich bei jenen Arten, deren Ring des Endgliedes oben offen ist. Das Mittelglied ist zuverlässig bei derselben Art bald schwarz geendet bald nicht. Die Farbe der Vorder-lügel scheint ziemlich constant, weniger die Stärke und Gestalt ihrer Zeichnungen und die Farbe des Scheitelschopfes. Die Breite der Flügel und die Grösse scheinen Beachtung zu verdienen.

Bei der Synopsis habe ich die von der Bezeichnung der Franzen und Palpen, dann der Farbung des Schopfes hergenommenen Merkmale als unwandelbar angenommen; sind sie es nicht, so haben ohnediess mehrere Arten einzugehen.

Die Eintheilung der Arten in der Ent. Zeit. 1850 p 162 ist desshalb unzuverlässig; der Ausdruck bei Abth. 2: "Franzen der Vorderstügelspitze nur hinter der Hälfte mit einer braunen Linie durchzogen, davor und dahinter weiss" kann leicht irre führen, denn es haben die Franzen hier wie bei allen anderen Arten 2 dunkle Theilungs- und eine dunkle Endlinie, nur letztere fehlt an der Vorderrandshälfte der Franzen, während sie bei den übrigen Arten auch diese einnimmt.

Der Name Melagripennella, welchen Hübner gab, wird am besten ganz kassirt, weil nicht nachzuweisen ist, welche Art Hübner meinte und selbst die von Zeller darunter beschriebene nicht ganz unbezweiselt kenntlich gemacht und von Stainton wohl in mehrere Arten aufgelöst ist. Er nennt den Scheitelschopf grau, während er doch bei frischen Exemplaren der meisten Arten, welche sich mit Meleagr. vergleichen lassen, braungelb ist.

- I. Alae anter, cinerascentes Die Vorderflügel grau.
 - 1. Palpi innotati. Die Palpen ohne Schwarz.
 - A. Cilia linea dividente, apicali solum in dimidio anali nigro. Franzen mit schwarzer Theilungslinie, ihre schwarze Endlinie bleibt gegen die Flügelspitze aus. Scheitelhaare grau, nach vorne breit braun.
 - B. -- & apicali. Franzen mit vollständiger schwarzer Theilungs und Endlinie,
 - a. Capilli luteofusci, antrorsum nigricantes; alae anter. subviolaceae. Scheitelhaare gelbbraun, nach vorne schwarz; Vorderstügel stark ins Violette.
 - albi, antrorsum nigri. Scheitelhaare weiss, nach vorne schwarz; die schwarze Endlinie der Franzen in der Mitte des Saumes breit unterbrochen
 n. sp.?
 - c. , vix lutescentes, alae ant. latiusculae, cinereaé. Die Scheitelhaare weiss, nach vorne haum gelblich, die Vorderfügel breit, aschgrau
 n. sp.?
 - d. , , fuscolutei, apicibus fuscis, alac ant. valde elongatae, nigricantes, macula maxima alba ante medium plicae. Scheitelhaare weiss, nach vorne braungelb, mit schwärzlichen Spitzen; Vordersfügel sehr schmal, schwärzlich, mit grossem weissen Fleck vor der Mitte der Falte. scoticella.
 - 2. articulo tertio subtus puncto nigro. Drittes Palpenglied unten mit schwarzem Fleck.
 - a. Capilli cinerei, ciliorum basis versus angulum ani alba. Scheitelhaare grau, die Wurzel der Franzen gegen den Afterwinkel weiss.

 anguliferella.
 - b. grisei, antrorsum nigertimi, cilia linea dividente pone medium & apicali. Scheitelhaare gelbyrau, nach vorne tief schwarz; die Theilungslinie der Franzen hinter der Mitte, die Endlinie vollständig, fürigelle.
 - c. cinerei, lateribus fusci, cilia linea dividente, apicali solum versus angulum ani. Scheitelhaare aschgrau, an den Seiten schwarzbraun, die Endlinie der Franzen nur gegen den Afterwinkel schwarz.

 meleagripennella.

- 3. — annulo, secundo apice nigro, capilli albidi, antrorsum fusco-lutei, apicibus fuscis. Drittes Palpenglied mit schwarzem Ring, zweites mit solcher Spitze, Scheitelhaare weisslich, nach vorne braungelb mit schwarzer Spitze.
 - A. Cilia linea dividente & apicali, Franzen mit schwarzer Theilungs- und Endlinie,
 - Cinerea, alis anter latioribus, capillis grisescentibus, apicibus fuscis. Die Vorderfügel breiter, die Scheitelhaare gelbgrau, am Ende schwarz.
 - Fuscoviolacea, alis anter. angustioribus, capillis lutescentibus lateribus nigris Vorderflügel stark ins Violette, schmaler, die Scheitelhaare graugelb, an den Seiten schwarz.
 - B. — , apicali versus apicem alae desinente. Die Theilungslinie der Franzen rerschwindet gegen die Flügelspitze. betulae.
- II. — ochreae, palpi albotestacei. Vorderflügel graulich ockergelb, die Palpen weissgelb, Kopfhaare schmutzigweiss, vorne dunkelolivenbraun. devoniella
- III. fuscae aut fusco-aureae. guttis argenteis. Vorderflügel dunkelbraun oder braungolden, mit Silbertropfen.
 - Capillis fulvis, alarum anter. fascia, maculis 4 costalibus, unica dorsali. Der Schopf braungelb, die Vorderflügel ausser der Schrägbinde mit 4 Vorderrands- und einem Innenrandssleck. guttiserella.
 - 2. griseofuscis. Schopf graubraun.
 - A. Alis ant. brunneis, striga fracta ante medium, macula strigisque costalibus 5 argenteis. Vorderfügel gelbbraun, vor der Mitte ein stumpfwinkelig gebrochenes Schrägband, auf der Mitte des Vorderrandes ein grösserer, dann 5 kleinere Silberflecken.
 - B. obscure aureis, fasciis tribus, tertia interrupta, strigisque apicalibus 4 argenteis. Vorderflügel
 Trübgolden, drei Binden, die dritte unterbrochen, und 4 Vorderrandshükchen silbern interruptella.
- V. albae, apice fuscae, ciliis niveis, linea dividente & caudula fuscis. Vorderflügel weiss, vor der Spitze braun, die Franzen weiss mit brauner Theilungslinie und solchem Schwänzehen.
 caudulatella.
- 903. Scutulatella Staint. Ins. Brit. n. 5.
 - Capillis cinercis, aplee nigris, palpis innotatis; alarum anter. eilis solum dimidio interiore nigro terminatis. Durch die unbezeichneten Palpen und die Stellung der Vorderrandsstrichelchen der Torquillella sehr nah. So gross als deren kleinste Exemplare, die Vorderflügel aber lichter grau, nicht so violett, die Innenrandshällte, besonders gegen den Afterwinkel hin entschieden weisslicher, der weisse Fleck zwischen den beiden schwarzen der Falte mit ihm verfliessend, die schwarze Stelle vor dem Spitzenpunkt kaum angedeutet, dagegen das dritte schwarze Strichelchen deutlich, doch klein. Die dritte Linie der Franzen, d. h. ihre dunkle Endlinie ist nur an der Hälfte gegen den Afterwinkel durch einzelne dunkle Schuppen angedeutet, an der Spitzenhälfte fehlt sie ganz. Die Scheitelhaare sind grau, ohne lehmgelbe Mischung, nach vorne mit schwarzbraunen Spitzen
 - 1 Exemplar von II. Stainton aus Schottland.
- 904, Torquillella Zell. Ent. Z. 1850, p. 161,
 - Capillis lutescentibus, apice fuscis, palpis innotatis, alls anter. subviolacels, latioribus. Von den breitlügeligen Arten die dunkelste, nach Angulif die grösste, oft fast eben so gross, dann erscheinen aber die Flügel um so deutlicher schmaler, die Farbe geht mehr ins Violette und ist durch Braun mehr verdunkelt, die ersten zwei weissen Vorderrandshaken stehen sich näher und sind dicker, der Raum zwischen dem dritten und dem Endpunkte sehr schwarz. Die Scheitelhaare

sind deutlich lehmgelb, nach vorne dunkelbraun, fast zwei Schöpfehen bildend, die Palpen lang, ganz unbezeichnet. Der Vorderrand hat von der Spitze bis zur Mitte 6 feine, sehr schräge weisse Linien. Die 3 Theilungslinien der Franzen sind durchlaufend, gleich stark, nur in der Mitte des Saumes hie und da durch weisse Schuppen unterbrochen.

Sehr bezeichnend für diese Art ist das weisse schräge Mondchen vertikal unter dem vierten Vorderrandshaken, welches der eben so dunklen Finitimella und Anglicella sehlt.

Viele Exemplare im Mai und Juni bei Regensburg.

- 6 Exemplare, welche II. Frey in Zürich von Craf. aria, Sorbus aucup. u. Betula alba erzog, unterscheiden sich durch graulichweisse Kopfhaare, welche auch von oben die beiden tiefschwarzen Schöpfe bedecken, aber keine Spur von lehmgelben oder gelbbraunen Haaren finden lassen; diese Schöpfe bilden oft ein tiefschwarzes, nicht dickes Querband. Ich glaube sie bis jetzt nicht trennen zu dürfen.
- Nur wenige Exemplare genügen nicht zur Außtellung einer eigenen Art. Sie sind kleiner als Torquillella, breitlägeliger, bleicher gelbgrau. Ausgezeichnet durch gleichmässig gelblichweisse Kopfhaare, weissen Thorax, lichtgraue Vorderflügel mit einem zweimal weiss unterbrochenen schwarzen Längsstreif im Mittelraum, deren hintere Unterbrechung das bei Torquillella erwähnte weisse Mondchen ist.
- 905. Secticella Staint, ich habe nur Ein Exemplar vor mir, welches an den Franzen nicht ganz unversehrt scheinen. Es steht in Grösse, Gestalt und Färbung der Torquillella am nächsten; die Scheitelhaare scheinen dieselben, wenigstens sind sie nach vorne in zwei eben solche Büschel verdunkelt, die lehmgelben Haare nach hinten fehlen, sie scheinen verloren gegangen. Die Palpen sind eben so unbezeichnet. Die dunkle Endlinie der Franzen fehlt (wohl zufältig), die mittlere Theilungslinie ist aber dicker schwatz. Weisse Schrägstriche finden sich am Vorderrande bis über die Mitte hinein ebenfalls sechs, sie sind aber gleicher, dicker und weniger schräg, die beiden vor der Spitze nicht so ausgezeichnet. Zwischen dem 4. u. 5. (von der Spitze an gezählt) steht in der Flügelmitte ein weisser Schrägmond, die Hörner spitzwärts, welcher zwar bei Meleagrip. u. Angulif, angedeutet, aber nie so scharf ist. Der schwarze Längsstreif, welcher undeutlich aus der Wurzel beginnt und bis hinter die Mitte reicht, und in der Regel nur als tief schwarzer Längssleck vor und als solcher in der Flügelmitte erscheint, welche beide bei Torquillella einen schmalen weissen Schrägsleck zwischen sich einschliessen —, diese beiden Flecke stehen bei Scoticella entfernter und schliessen einen viel längeren, bisweilen in zwei gleiche Fleckchen vertikal getheillen, weissen Längssleck ein.
- 906. **Loganella** St. Zool Ins. Brit. n. 8 soll weisse Palpen, zwei weisse Innenrandflecke und ein solches Streifchen hinter der Mitte des Discus haben. Hieraus lässt sich noch kein Unterschied von beiden vorigen Arten ermitteln
- 907. Anguliferella Zell. Sppl. 724.

Capillis albido-cinereis, palporum art. terminali puncto infero nigro, alis antiatioribus, limbo anguli analis albo. Die grösste Art, mit den breitesten Flügeln, ausgezeichnet durch den weissen Schrägstrich vor dem Saume, gleichmässig blaugraue Färbung und mehr saumwärts gerückte Theilungslinie der Franzen, wodurch der lichtere Streif wurzelwärts von ihr breiter und lichter erscheint. Das zweite Palpenglied unten am Ende schwärzlich, das dritte unten in der Mitte mit stark schwarzem Längsstrich.

Auch diese Art hat einen weissen Wisch im Discus unter dem vierten Vorderrandshaken, er ist aber saumwärts vertrieben.

Von Wien, aus dem Breisgau und von Erlangen.

9081 Finitimella Zell. Ent. Z. 1850. p. 165. - Sppl. 725.

Capillis luteoferruginets, antrorsum fuscls, palporum art. 2 apice anguste —, tertio medio late nigro. Eine von den kleineren, viel dunkler als Avellanella, mit schmaleren Vorderlügeln, ziemlich dunkel, doch bei weitem nicht so violett als Torquitlella, der Vorderrand hat bis zur Wurzel weisse Striche, diese sind aber breiter und vertikaler; das letzte Palpenglied hat einen oben kaum offen bleibenden schwärzlichen Ring, das mittlere oft fein schwarzes Ende. Gesichtshaare braungelb, nach oben jederseits einen tiefschwarzen breiten Schopf darstellend.

Von Corylus und Crataegus erzogen.

909. Meleagripennella (H.? 189) Zell.

Capillis albidis, apice fuscis, palporum art. tertio puncto infero nigro, ciliorum linea apicali apicem non attingente. Zellers genaue Beschreibung passt zu keiner der Arten Staintons genau, doch habe ich ein zu Zellers Beschreibung vollkommen passendes Exemplar, welches sich aber schwer von Avellanella wird trennen lassen, indem die stärkere oder schwächere schwarze Bezeichnung der Palpen nicht zur Unterscheidung von Arten hinreicht.

910. Avellanella St.

Capillis albis apice fuscis (!), palporum longiorum art. tertio annulo, secundo apice nigro, ciliorum linea dividente & apicali nigra, Zellers Beschreibung seiner Meleagripenn. passt nicht, weil diese nur einen schwarzen Punkt des dritten Palpengliedes und fehlende Endbinde an der Vorderrandshälfte der Franzen haben soll.

Bei Regensburg und Frankfurt a.M. von Haseln erzogen.

911. Anglicella St. Ent. Trans. - Ins. Brit. n. 3.

Capillis obscuris, apice fuscis; palporum art. apice, 3 ante apicem nigro. Gewiss von Avellanella verschieden, im Ausmaasse grösser, viel dunkler, die Vorderslügel ins lebhalt Violette, viel länger und schmaler, ihre Innenrandhälste bei weitem nicht so licht, die zwei tief schwarzen Faltenstriche länger gezogen, der weissliche Raum zwischen ihnen daher viel schmaler; die Stelle hinter dem dritten Punkt viel dunkler. Die beiden äusseren dunklen Linien der Franzen sliessen gegen die Flügelspitze sast in Eine zusammen. Die Scheitelhaare sehr dunkel braungelb, nach vorne stark braun. Die Palpen lang, Glied 3 bald mit scharf schwarzem Ringe, bald nur aussen in der Mitte schwärzlich

Zwei Exemplare von II Stainton aus England.

912. Betulella (- ulae) St. Ins. Brit. n 4.

Capillis obscuris, palporum art. 3 annulo nigro, ciliorum linea dividente nigra, apicali apicem alæ non attingente. Il. Stainton legt darauf ein Gewicht, dass die dunkle Saumlinie der Franzen an der Spitzenhälfte ausbleibt. Ich habe solche Exemplare, das Endglied der Palpen hat aber bisweilen nur unten einen schwarzen Fleck, nicht einen breit dunkelbraunen Ring. Die Flügelform und die Kopfhaare (braungelb mit schwarzbraunem Querband) stimmen mit Avellanella, doch sind die Vorderlügel etwas dunkler.

Bei Exemplaren von II. Frey verbindet sich die Endlinie der Franzen vor der Spitze mit der Theilungslinie, so dass das Ende der Franzen gegen die Spitze hin weiss bleibt; die schwarzen Flecke der Falte sehr undeutlich, oben ein weisser Punkt unter dem vierten Vorderrandshaken; einem davon fehlt die schwarze Spitze des Mittelgliedes der Palpen.

- 913. Devoniella St. Ins. Brit, n. 2 soll ockergelbe Vorderflügel und ganz weisse Palpen haben. Da nur Ein Exemplar bekannt ist, so ist die Art sehr zweiselhast. Folgende von H. Prof. Frey bei Zürich erzogene Art gehört vielleicht hieher.
 - Gelber als alle übrigeu Arten, die Scheitelhaare noch stärker gelbbraun als bei Torquillella. Die unversehrten Franzen mit sehr unbestimmter Theilungs- und noch mehr Endlinie. Alle Zeichnung sehr undeutlich. Die Palpen gelblichweiss, ohne Schwarz.
 - 914. Guttiferella Zell. Sppl. 723. Guttea Haw. Stph.

Die Schrägbinde der Vorderflügel oft unterbrochen, bisweilen nur als Innenrandsfleck angedeutet, von den 2 Häkchen vor der Spitze fehlt oft eines, bisweilen beide.

Ziemlich verbreitet, im Frühling und Sommer; die Raupe auf Aepfelbäumen, besonders in Gärten.

- 915. Interruptella Zett. Ins. Lapp. 1009. n. 7. Zell. Ent. Z. 1850. p. 195.
 - Das von mir abgebildete Herrn Zeller gehörige Exemplar stimmt nicht ganz mit der Beschreibung, nur das erste (vertikale) Band ist ganz, die beiden folgenden sind unterbrochen und ihre inneren Stücke weiter saumwärts gerückt; statt des ersten Vorderrandhakens finden sich 3 Fleckchen unter einander. Die Franzen sind wie bei Guttiferella in der Mitte licht durchschnitten.

 Aus Lappland.

916. Cælatella Zell. Linn. II. p. 585. - Ent. Z. 1850. p. 195.

- Mir unbekannt. Ein von H. Pfassenzeller im Engadin gefundenes nicht ganz reines Männchen wage ich nicht hieher zu ziehen.
- Um 1/3 kleiner als Guttiferella, mit schmaleren Flügeln, die vorderen schwarzbraun, die Zeichnung rein silberweiss, nämlich ein Schrägband bei 1/6, ein auf der Falte fast rechtwinkelig gebrochenes, vor ihr unterbrochenes, fünf Vorderrandsfleckchen, an Grösse und Entfernung abnehmend, deren erstes und zweites nach kurzer Unterbrechung als Schrägband zum Innenrand fortgesetzt, das letzte als Theilungswisch in die Franzen.
- 917. Caudulatella Zell. Is. Linnaea p. 380. f. 26. Sppl. 722. Noch selten, mehr in Norddeutschland, Ungarn. Frühling und Sommer.

POECILOPTILIA HV.

Der Name *Elachistus* ist schon 1811 von Spinola für eine *Hymenopteren*-Galtung verwendet, muss also dem Hübner'schen weichen.

Die sehr zahlreichen Arten dieser Gattung bieten mir keine genügenden Merkmale zu weiterer generischer Trennung, doch ist es immerhin möglich, dass die bis jetzt nur bei wenigen untersuchten Flügelrippen hiezu Andeutungen geben können.

Die Lebensweise scheint ziemlich übereinstimmend, die Raupen der bekannten Arten leben in den Blättern von Gräsern und an niederen Pflanzen minirend. Doppelte Generation ist nur bei einigen Arten mit Sicherheit nachgewiesen, die grosse Aehnlichkeit vieler Arten macht Vorsicht in dieser Beziehung nöthig.

Viele Arten sind weit verbreitet und finden sich stellenweise in grosser Menge, die meisten nieder an der Erde, manche mehr auf Gesträuch.

Unter den Arten mit Einem weisslichen Querbande kommt Cinctella am grössten vor, in der Grundfarbe ist sie die bleichste, diese wurzelwärts vom Querbande oft dunkler; die kleinsten Exemplare sah ich von Gangabella, bei dieser ist die Querbinde gleichmässig schwefelgelb, etwas gezackt, gegen den Innenrand breiter; Cingillella hat das seinste Querband, Zonariella das breiteste, besonders gegen den Innenrand, dessen Farbe saumwärts viel tieser und srischer gelb ist.

Von den übrigen Arten zeichnen sich Arundinella und Incanella durch viel längere, schmalere Vorderflügel, mit schrägerem kürzerem Saume aus, bei beiden ist auch die Binde vor der Mitte sehr unbestimmt,
meist nur als kleiner Vorderrandsfleck sichtbar, beide Gegenflecke sehr klein; bei der gelblicheren, mehr staubfarbigen Incanella sind die Franzen durchaus lichter als der Grund, der Kopf weiss, bei der dunkleren, mehr
schwarzbraunen Arundinella ist deren Wurzelhälfte deutlich grober beschuppt.

Unter den folgenden Arten hat Grissella die nach hinten am aussallendsten breiteren Vorderslügel, deren Saum schräger und länger ist als bei allen übrigen; die weissen Flecke sind auf dem braungrauen Grunde ziemlich scharf. — Die ihr an Grösse und Gestalt am nächsten stehende Squamosella ist entschieden gelblicher, staubsarben, mit weniger scharf lichteren Flecken: meine Obscurella kleiner, blaulicher grau und durch das weisse Strichelchen zwischen beiden Gegenslecken ausgezeichnet. — Pulletla u. Parvuletla zeichnen sich durch ihre Kleinheit bei schmalen Vorderslügeln und die an der Spitze auch an der Innenhälste weissen Franzen aus. Von den noch übrigen ist Pullicomella die grösste und schwärzeste, Nigrella die kleinste, lichtest graue und mit am meisten vereinigten Gegenslecken; Furvicomella ist weniger rauh beschuppt als Pullicomella.

- Alae anteriores nigricantes, fascia transversa media albida. Vorderftügel schwarz bis grau, mit weisser oder weisslicher Mittelquerbinde.
 - Ciliorum dimidium apicale versus apicem limbi album. Die Endhälfte der Franzen gegen die Flügelspitze hin weiss.
 - A. Caput lithargyreo nitens. Kopf bleiglättfarbig metallisch.
 - a. Fascia lata, intus latior, limbum versus flavescens. Das Band breit, besonders gegen den Innenrand, saumwärts lebhaft gelb.
 - b. angusta, aequilata. Das Band fein, gleichbreit, weiss.

- cingillella.
- c. lata, limbum versus convexa & subdiluta. Das Band breit, saumwärts etwas convex und vertriebener. megerlella.
- B. flavalbum Kopf gelbweiss, nicht metallisch
 - a. Fascia recta, aequilata. Band gerade, gleichbreit.

cinctella.

- b. subangulata, medio subinterrupta. Band etwas gebrochen, in der Mitte fast unterbrochen.
 - adscitella.

2. Cilia obscura, concolora, Franzen einfarbig dunkel.

- gangabella. erior plerumque
- II. Alae anter. nigrae, cinereae aut grisescentes, fasciis duabus transversis albis, quarum posterior plerumque in maculas duas oppositas divisa. Vorderfügel schwarz, grau oder röthlichgrau, mit zwei weisslichen Querbinden, deren hintere oft in zwei Gegenslecke aufgelöst ist.
 - Cilia linea dividente acuta nigra, pone quam versus apicem alae alba. Franzen mit scharf dunkler Theilungslinie, hinter welcher sie gegen die Flügelspitze hin weiss sind,
 - A. Cilia apicis etiam ante lineam dividentem alba. Franzen auch vor der Theilungslinie mit weissem Fleck an der Flügelspitze.

a. Major, nigra, area prima paullo pallidiore. Schwarz, das Wurzelfeld wenig graulicher, der Punkt vor den Franzen rein weiss. b. Minima generis, nigra, area prima cum capite cinetea. Die kleinste Art der Gattung, schwarz, Wurzelfeld und Kopf grau. c. Media, nigro-grisea, puncto nigro plicae pone fasciam. Schwarzgrau, das Wurzelfeld kaum lichter. ein schwarzer Fleck iu der Falte hinter dem Schrägband. parvulella. B. Cilia solum pone lineam dividentem alba. Franzen nur hinter der Theilungslinie weiss. a. Nigricantes. Schwärzliche. pullicomella. a Major, magis nigra. Grösser, schwärzer. β Minor, magis cinerea. Kleiner, grau. truncatella. squamosella. b. Rufogrisea, major. Grauroth, grösser. 2. - - - -, pone quam non albidiora. Die Franzen an der Flügelspitze nicht weisser. A. Alae anter. nigrae, niveo-signalae. Vorderflügel schwarz, mit rein weisser Zeichnung. a. Caput & palpi luteo-alba, signaturae alarum anter. albae nitidae. Kopf und Palpen gelbweiss, die Zeichnung der Vorderflügel weissglänzend, a Punctum costale ante 3,4. Der Vorderrandspunkt vor 3/4 der Flügellänge. * Fascia obliqua. Die Binde schrüg. § Major, alis & signaturis albis latioribus; capite laete flavido. Grösser, Flügel und ihre weissen Zeichnungen breiter, Kopf frisch weissgelb. luticomella. 68 Media, alis & signaturis albis angustioribus; capite fere cretaceo. Mittelgross, Flügel und ihre Zeichnung schmaler, Kopf fast kreideweiss. §§§ Minor, signaturis lacteis; area basali magis cincrea; capite sordide albido, sublithargyreo. Klein, die Zeichnung milchweiss, das Wurzelfeld graulich, der Kopf glänzend, fast bleiglättfarbig. ** - verticalis, caput cretaceum, occipite fusco-squamato. Die Binde vertikal, Kopf schmutzigweiss, ?holdenella. am Scheitel graubraun beschuppt. β - - pone 3/4. Der Vorderrandsfleck hinter 3/4, der Spitze sehr nah. cinereopunctella. b. - - - obscuri. Kopf und Palpen dunkelfarbig. a Caput griseum, occipite nigro-squamato; fascia interrupta. Kopf gelbgrau, Scheitel schwarz beschuppt atricomella. die Binde unterbrochen. 8 - cum palpis nigro plumbeum; fasciae ambae integrae. Kopf und Palpen dunkel bleigrau; beide kilmunella. Binden ununterbrochen. B - - nigro-cinereae - rubentigriseae, signaturis albidis, non acute determinatis. Vorderflügel schworzgrau - greis - röthlichgrau, die weisslichen Zeichnungen nicht scharf abstechend. a. Nigrocinereae. Schwarzgraue. a Major, nigrior, punctum anguli analis obsoletum, cilia basi nigro-squamata. Grösser, schwärzer, der innere Gegenpunkt kaum angedeutet, die Wurzelhälfte der Franzen schwarz beschuppt. subnigrella. β Minor, magis cinerea, puncta opposita aequalia, cilia linea dividente acuta, plica linea longitudinal nigra. Kleiner, grau, die Gegenslecke gleich stark, die Wurzelhälfte der Franzen nicht beschuppt

b. Cinereae, parce nigro-irroratae, signaturis lacteis. Aschgrau, mit feinen schwarzen Schuppen, die

die Falte mit tief schwarzer Linie,

Zeichnung milchweiss.

nigrella.

obscurella.

- c. Grisea, limbum versus rubens. Greis, gegen den Saum merklich röthlicher grau. humilis. d. lutescentigriseae. Graugelbe a Alis ant, subtruncatis, ciliis pone lineam dividentem acutam albidioribus. Der Saum der Vorderflügel fast vertikal, die Franzen hinter der scharf schwarzen Theilungslinie lichter. squamosella. β - - latis, limbo rotundato, obliquo, griscofuscis. Die Vorderftügel breit, mit gerundetem, schrägem Saume, graubraun, Theilungslinie der Franzen scharf. griscella.
 - y angustis, limbo rotundato, obliquo, griseis. Die Vorderftügel schmal, mit gerundetem schrägem Saume, graugelb, Theilungslinie der Franzen unbestimmt.
- III. Alae a. fuscae, solum macula costali bene expressa. Vorderflügel schwarzbraun, nur mit gelbweissem Costalfleck vor der Spitze und scharfer Theilungslinie der braungrauen Franzen,
- IV. Alae a. fuscae, maculis dorsalibus duabus, costali unica. Vorderstügel schwarzbraun mit 2 grossen Dorsalund einem Costalfleck. Franzen ohne Theilungslinie, gegen den Afterwinkel u. die Wurzel lichter.

latipennella.

- V. Alae a. punctis 3-4 albis nitidis. Vorderstügel mit 3 bis 4 silberweissen Punkten, der erste in der Mitte der Falte, der zweite im Afterwinkel, der dritte hinter der Mitte des Vorderrandes,
 - 1. Punctum quartum in apice. Der vierte Punkt in der Flügelspitze.

tetragonella. 2 - (saepe deficiens) ad 1/3 costae. Der vierte, oft fehlende Punkt bei 1/3 des Vorderrandes.

- quadrella. VI. Alae a. maculis argenteis; cilia linea dividente. Vorderstügel mit Silberstecken und Theilungslinie der
 - Franzen. 1. Alarum a, basis non argentea. Wurzel nicht silbern.

apicipunctella.

- 2. - argentea. Wurzel gleich aller übrigen Zeichnung rein silbern.
 - A. Major, fascia pone medium argentea fracta, in maculas tres divisa: macula apicalis costali propior. Hinter der Mitte ein rechtwinkelig gebrochenes silbernes Querband; wenn diess in drei Flecken aufgelöst ist, so steht der dritte dem Costalfleck näher. fractella.
 - B. Minor, maculis pone medium tribus argenteis, tertia angulo anali propior. Hinter der Mitte drei Silberflecke, der dritte dem Afterwinkel näher als dem Costalfleck. nobiliella.
- VII. Alae a. maculis argenteis, ciliis piliformibus, innotatis. Vorderstügel mit Silberstecken. Franzen einfach haarförmig, ohne Theilungslinie.
 - 1. Fascia media percurrens. Mittelbinde durchlaufend.

magnificella.

- 2. -, praesertim antrorsum, abbreviata. Mittelbinde, besonders gegen den Vorderrand hin abgekürzt. geminatella.
- VIII. - fasciis duabus niveis; ciliis piliformibus. Vorderflügel schwarz mit zwei schneeweissen Binden: binella Franzen ohne Theilungslinie.
- IX. Alae a. albae, flavido aut ochraceo-nebulosae, cilia linea dividente fusca. Vorderflügel matt weiss, bräun lich oder gelblich gewölkt oder gesprenkelt, die Franzen mit dick dunkler Theilungslinie,
 - 1. Macula nigerrima in medio plicae. Ein tiefschwarzer Fleck in der Mitte der Falte,
 - A. Alae a. fasciis 3 obsoletis ochreis dimidii apicalis. Die Vorderstügel an der Saumhälfte mit 3 unbe cerusella stimmten ochergelben Schrägbinden,
 - B. - fusco-ochreae, radiis e basi & maculis 3 dinudii apicalis albis. Vorderflügel ocherbrüunlich, einige rhynchosporella. Längsstrahlen aus der Wurzel und 3 Flecke in der Saumhälfte weiss,
 - 2 Linea longitudinalis in media plica, altera pone discum nigris. Ein schwarzes Strichelchen in der Mitte der Falte und eines hinter der Mitte des Discus.

A. Ochraceofusco irrorata, linea e media basi & altera supra punctum discoidale alba. Vorderstügel russ- braun bestaubt, eine Mittellinie aus der Wurzel und ein Mondchen über dem Mittelpunkt-weiss: biatomella.
B. Alba, alarum a. margine omni susco-irrorato. Weiss, die Ränder der Vorderstügel braun bestanbt.
C, lutescente. Weiss, die Ründer der Vorderstügel gelblich. contaminatella. D. Lutescenti-grisea, nitida, puncto discoidali apici propiore. Silberglättfarbig, glänzend, der Discoidal- punkt der Spitze sehr genähert. eleochariella.
3. Nullae signaturae nigrae. Keine schwarzen Zeichen, wie wie der der in in
A. Fasciae tres obscuriores, basalis obsoletissima. Drei dunklere Querbinden, die erste sehr undeutlich.
a. Margo anterior concolor. Vorderrand dem Grunde gleichfarbig oder nur wenig grauer.
u Squamae nigrae minimae. Die schwarzen Schuppen äusserst klein.
§ Fasciae bene expressae, laete ochreae, cilia apice fusca. Die 3 gelben Binden deutlich, die Fran- zen am Ende dunkel.
O Major, alis latioribus, limbo rotundato. Gross, die Flügel breit, mit schrägem, gerundetem Saume.
Minor, alis angustioribus, limbo subverticali, recto. Kleiner, die Flügel schmaler, mit fast geradem vertikalem Saume. collitella.
\$\$ — obsoletissimae. Die Binden sehr unbestimmt, auch die Theilungslinie der Franzen undeutlich. anserinella.
SSS - fuliginosae. Die Binden mit ihren Atomen russbraun. rudectella.
8 Squamae nigrae magnae, parcae. Zerstreut grob schwarze Schuppen.
S Major, sasciae obsoletissimae. Grösser, die gelben Binden sehr undeutlich. pollinariella.
b dimidio basali late cinereus. Die Wurzelhälfte des Vorderrandes breit aschgrau.
grossepunctella.
B. Alae a. vitta e basi marginis interioris, altera intracostali albis. Vorderflügel rothgrau, ein weisser Streif
des Vorderrandes, einer auf dem Innenrande.
X. Alae pallidae, ciliis innotatis. Vorderslügel hellfarbig, ohne Theilungslinie der Franzen.
 Alae a, puncto mediae plicae, altero pone medium disci nigris. Vorderflügel mit schwarzem Punkt in der Falte und einem hinter der Flügelmitte.
A. Punctum discoidale ab altero & apice aequali spatio distat. Der Discoidalpunkt steht genau in der
Mitte zwischen dem andern und der Flügelspitze. dispilella.
B. Punctum discoidale altero propius ac apici. Der Discoidalpunkt steht dem Faltenpunkte n\u00e4her als der Spitze, dispunctella.
2 punctis nullis. Vorderstügel ohne diese Punkte.
A. Alis a. fusco-och-aceis. Vorderflügel bräunlich ockergelb. fuscochrella.
B stramineo-ochreis. Vorderflügel ochergelb ins Strohgelbe ochreella.
C cum corpore stramineo-albis. Vorderstügel gelblich weiss, matt, eben so der ganze Körper, die
Fühler einfarbig bräunlich, die Hinterstügel bleichröthlichgrau. nitidulella.
D Stramineo-albis, maris abdomine subcitrino. Vorderflügel gelblichweiss, matt, der Hinterleib des
Mannes lebhast gelb, jener des Weibes unter der gelbweissen Behaarung roströthlich. sestucicolella.
E lacteis, punctis nigris minimis, crebris, in series longitudinales subdigestis. Vorderslügel milchweiss mit vielen seinen schwarzen Punkten, welche der Länge nach etwas gereiht sind. pollutella.

918. Zonariella Tengstr. - Bisulcella Zell. E. Z. - Sppl. 939.

Graubraun, mit wenig ausgezeichneten dunkleren groben Schuppen. Kopf, Palpen und Mittelbinde lehmgelb, letztere wurzelwärts scharf abgeschnitten weiss, saumwärts gelb) mit eingemengten braunen
Schuppen, besonders gegen den Afterwinkel hin ausgegossen. Franzen an der Spitzenhälfte der Vorderflügel hinter der scharf dunklen Theilungslinie weiss. Stirne und Palpen bleiglänzend, letztere innen,
ihr Endglied ganz, gelblich, letzteres kaum kürzer als ihr Mittelglied.

Von Regensburg, Erlangen, Wien und aus England. Ende Mai und im August um Föhren und Linden.

- 919. Chrysodesmella Zell. Ent. Z. 1850. p. 203. Im Mai bei Pisa ist mir unbekannt.
- 920. Cingiliella FR. Zell. non Dup. 77. 14, denn diese hat ein breites, winkelig gebrochenes Querband und keine weisse Franzeu. Das Treitschke die Farbe gleich der Vorticella nennt, ihr beinahe die gleiche Grösse gibt, und die gegen die Flügelspitze weissen Franzen nicht erwähnt, ist sein Citat zweiselhaft. Sppl. 940.
 - Aehnlich der Bisulcella, reiner grau, das Mittelband schmaler, gleichbreit, überall schärfer begrenzt, vertikaler. Kopf und Palpen (braungrau) weiss. Bei Var. die Mittelbinde stumpfwinkelig saumwarts gebrochen, in der Mitte dünner.
 - Kleiner als die kleinsten Exemplare von Cinctella. Der Kopf den Vorderflügeln gleichfarbig, etwas metallisch, nur nach unten und die Palpen beinweiss, die Mittelbinde etwas schmaler weiss und mehr wurzelwärts gerückt, die Grundfarbe dunkler, desshalb die gröbere Beschuppung nicht so sichtbar.
 - 1 Exemplar von Regensburg, 1 in FR. Sammlung aus dem Laaerwald bei Wien. Juni, Juli, um Föhren.

921. Megerlella St. - Sppl. 954.

Das Band breit, saumwärts convex, nicht scharf begrenzt, das Wurzelseld schwärzer, das Saumseld auf lichterem Grunde mit deutlicher gesonderten schwarzen Schuppen. Schmalere Vorderslügel als Cinctella, ihr Saum nicht so gestutzt, ihre Spitze desshalb abgerundeter, das Mittelband gelblicher, breiter, unbestimmter begrenzt, saumwärts convexer.

Nur aus England.

922. Cinctella Zell. Ent. Z. - Sppl. 944.

Der Cingillella äusserst nah, oft bedeutend grösser. Kopf und Palpen schneeweiss, die Grundfarbe der Vorderflügel lichter, daher die dunkleren Schuppen sich deutlicher ausnehmen, das Band deutlich hinter der Flügelmitte.

Bei Regensburg im Juli; bei Immenstadt im August; ein Exemplar, welches H. Prof. Frey im August bei Zürich fing, wurde von H. v. Heyden als *Praeficella* bestimmt.

Von Obliquella u. Abruptella kennt St. je nur 2 Exemplare. Die weissgeringelten Fühler verweisen meine Cinctella zu Obliquella, doch kann doren Binde und Kopf nicht gelb genannt werden.

923. Revinetella Zell. Ent. Z. 1850. p. 200. ist mir unbekannt, die Vorderlügel sollen spitzer seyn, die Binde beiderseits scharf begrenzt, am Innenrande etwas breiter, Kopf und Schulterdecken weiss. Aus Croatien.

924. Adscitella St. - Sppl. 956.

Im Habitus und der Färbung der Cinctella näher als der Megerlella, die Yorderstügel sind nämlich so breit und haben einen eben so gestutzten Saum, die Farbe ist eben so graubraun, eben so grob beschuppt, welche Schuppen aber gegen die Flügelspitze sparsam werden und hier einwärts der Theilungslinie der Franzen eine unbestimmt begrenzte lichte Stelle gegen den Asterwinkel hin lassen. Das Mittelband ist wurzelwärts von der vortretenden Grundfarbe so tief eingeschnitten, dass es sast in zwei

Flecke getrennt ist, deren innerer mit seiner Spitze weiter saumwärts zieht als deren vorderer, mehr vertikale.

In FR. Sammlung unter Cinctella; auch von Erlangen.

925. Gangabella FR. Zell. Ent Z. - Sppl. 941.

Wie die kleinsten Exemplare von Bisulcella, die Grundfarbe dunkler, schwärzer, der Saum der Vorderflügel schräger, daher ihre Spitze etwas mehr vorgezogen, die Franzen hinter der Theilungslinie an
der Flügelspitze kaum etwas lichter, gar nicht weiss. Die Mittelbinde gleichmässig strohgelb, saumwärts kaum unbestimmter begrenzt, gegen den Innenrand etwas breiter.

Dieses Exemplar steckt bei H. FR. unter Bisulcella (Juli, Kiefern; Tivoli); das einzige als Gangabella in der Sammlung steckende ist grösser, etwas verwischter, das Mittelband ist schmaler und weisslicher. Auch bei Regensburg; bedeutend grösser, mit deutlich abgerundeterer Flügelspitze und breiterem, gleichbreitem Bande.

926. Albinella St.

St. kennt nur 2 Exemplare. Es ist daher möglich, dass sie zu Gangabella gehören, die gelbere Farbe der Binde in der Falte könnte zufällig und das bleiglänzende Gesicht verdorben gewesen seyn.

927. Pullella FR. - Sppl. 946. - Rectifasciella St.

Diess ist bei weitem die grösste Art unter den drei hier folgenden, mit den schwärzesten Vorderflügeln, deren Wurzelseld nur wenig lichter ist als folgende, deren Binde und Gegenslecke scharf weiss und deutlich, die erstere sehr wenig schräg, die weisse Stelle in der Flügelspitze vor der Theilungslinie der Franzen ist scharf und klein, reiner weiss als die Franzen hinter ihr. Palpen und Gesicht sind schmutzig weiss, ins Bleisarbige.

Glogau, Wien, Braunschweig, Frankfurt a.M., Weissensels, Regensburg, im Juli.

928. Exactella m. - Sppl. 960.

Immer um 1/3 kleiner als vorige, nicht ganz so tief schwarz, mit abstechend grauerem Wurzelfeld, schrägerer, nicht so rein weisser Binde, bei 1/3, dadurch gegen den Innenrand schmalerem Mittelfeld, die Franzen in der Flügelspitze vor und hinter der Theilungslinie weiss, meistens aber unordentlich. Der Kopf ist nicht weisser als das Wurzelfeld.

Im Juni und Juli bei Regensburg häusig auf Heidekraut; bei Immenstadt im August.

929. Parvulella FR. - Sppl. 943.

Nicht so schwarz als vorige, etwas mehr röthlichgrau und rauhschuppiger, das Wurzeldrittheil nicht so deutlich lichter, die Gegenslecke unbestimmter, durch lichte Schuppen, welche ost eine Ecke spitzwärts bilden, undeutlich verbunden; in der Falte hinter dem weissen Schrägband ein tiefschwarzer Längsstrich.

In der ersten Hällte des Mai, dann wieder im August um Heidekraut häufig. H. Bremi fand sie im Mai auf Klee, H. Prof. Frey im Sept. an Schlehen.

930. Consortella St.

St sagt nicht ob er viele Exemplare kennt, wäre diess, so hätte er mir sie wohl mitgetheilt. Dass der weisse Punkt statt des Querbandes nichts entscheidet, beweist das Weib, welches letzteres hat und andere Arten, bei welchen das Querband auch oft sehr undeutlich ist. Dass die weissen Schuppen bis in die Spitze der Franzen reichen sollen, lässt sich nur auf Parvulella deuten, welche auch den schwarzen Strich der Falte hat, dann ist aber das Maass zu gross angegeben. Diesen schwarzen Strich hat auch Obscurella u. Nigrella St. Letztere widerspricht durch die Grundfarbe und die nicht weiss bezeichneten Franzen; erstere würde hinsichtlich der Farbe und des Spitzenfleckes passen, doch reicht dieser nicht über die Saumlinie hinaus.

- 931. Pullicomella Zell. Sppl. 947. ein lichteres Exemplar. 945. Furvicomella ein schwärzeres Exemplar.
 - Grösser, viel schwärzer, daher die weisse Zeichnung schärfer, der Kopf kaum lichter, bald gelbgrau, bald bleiglänzend. Was in FR. Sammlung als Furvicomella steckt, kann ich nicht unterscheiden, es sind etwas kleinere, weniger schwarze und weniger scharf gezeichnete Exemplare. Ueberhaupt scheinen Uebergänge zu folgender Art vorhanden zu seyn, welche ausser der viel geringeren Grösse und der nie so schwarzen Farbe, keine sicheren Unterscheidungsmerkmale darbietet. Das hintere Querband ist in zwei Flecke getrennt, die Spitze des inneren reicht weiter wurzelwärts.
 - 2 Exemplare in FR. Sammlung als Opacella benannt kann ich nicht unterscheiden.
 - Bei Regensburg, Glogau, Wien, Frankfurt a.M. vom Mai bis in den August. Nicht so gesellschaftlich wie die vorigen Arten und seltener.
- 932. Truncatella Z. Sppl, 942. Nigrella. Die hintere Binde ist oft feiner und zackiger.
 - Kleiner, nicht so schwarz, sondern grau, mit grob schwarzen Schuppen, dadurch die weisse Zeichnung unbestimmter, die beiden Gegenslecke meistens zackig verbunden. Kopf entschieden weisser, doch bei abgeslogenen Stücken so dunkel wie bei voriger Art, zu welcher überhaupt Uebergänge in Grösse und Färbung vorhanden zu seyn scheinen.
 - Schon Anfangs Mai häusig auf Wiesen, bis in den Juni, dann wieder im August.
- Bedellella Sirc. 1848. St scheint eins mit Truncatella Zell. Beide Exemplare, welche mir H. Stainton mittheilte, sind etwas grösser als letztere gewöhnlich und bilden hierin wieder einen Uebergang zu Pullicomella.
- 933. Squamosella FR. Sppl. 958.
 - Die gelblichste unter den Verwandten, mit gleichmässig vertheilten groben schwarzen Schuppen, das vordere Band und die Gegenflecke nicht scharf, der Fleck des Innenrandes viel weiter wurzelwärts. Die Theilungslinie der Franzen sehr scharf, hinter ihnen sind sie an der Vorderrandshäfte scharf abgeschnitten weisslich, Kopf weisslich. Der Saum der Vorderflügel ist bei weitem nicht so schräg und läng als bei Griseella.
 - Bei Wien, Mai und Juni.

Hier folgt eine ziemliche Anzahl sehr schwierig zu unterscheidender Arten, von den unscheinbarsten, kaum gezeichneten bis zu scharfen silberglänzenden Flecken. Obgleich an die zuletzt beschriebenen Arten sich ganz andere zunächst anschliessen würden, so ziehe ich es doch vor, mit den silberfleckigen zu beginnen, weil sie die am leichtesten zu unterscheidenden sind und weil dann die zuletzt stehenden unscheinbaren sich den weisslichen Arten natürlich anschliessen.

934. Luticomella Staint, ist mir eine sehr zweifelhafte Art. -- Sppl. fig. 1011 ist nach Exemplaren welche V.39 in FR. Sammlung als Albifrontella stecken, und dürfte die wahre seyn, während die Luticomella FR. Coll. zu Alpinella St. gehören dürfte und von mir fig. 955 als Latipennella abgebildet ist.

Grösser als folgende Art, Kopf und Palpen weissgelb, Zeichnung matt gelblichweiss, der Innenrandsleck kaum näher der Wurzel, so gross als der Vorderrandssleck, das Band breiter, vertikaler.

the following for a fire material with

Aus England, von Weissenfels, Neustrelitz.

935. Albifrontella H. 432 ? - St.

Franzen hinter der Theilungslinie nicht weiss, kaum etwas lichter graulich als der Grund. Kopf und Palpen glänzend rein gelbweiss. Vorderflügel braun, bei den reinsten Exemplaren kohlschwarz, grob dunkler schuppig, das Weiss etwas weniger silberglänzend, vordre Binde schmal, schräg, hinter 1/3, der Innenrandfleck etwas weiter wurzelwärts als der Vorderrandsfleck; dieser grösser und dreieckig.

Je verdorbener die Franzen sind, desto näher der Spitze scheint der Costalfleck zu stehen.

Das einzige Weib, welches ich sah, hat stumpfere Vorderflügel, schärfere Theilungslinie ihrer Franzen, die Zeichnung gleichmässiger silberglänzend, das Band vertikaler.

Von Frankfurt a.M. Ende Mai, bei Zürich im April u. Juni.

936. Pulchella St.

Die kleinere Art, die Vorderflügel sehr schmal, ihr Wurzelfeld etwas grauer, das Band sehr schräg, weit vor der Mitte, der Gegenfleck des Vorderrandes bei 3/4, der des Innenrandes etwas weiter wurzelwärts.

Vorderstügel tief schwarz, die Franzen grau, sehr lang, an der Wurzel mit einzelnen in sie hineintretenden schwarzen Schuppen und scharfer Theilungslinie, die Flecke und die Palpen silberweiss, Kopf, Thorax und Fühler schmutziger weiss. Grösse unter Pullella, die Vorderstügel eben so schmal, mit schrägerem Saume und daher gekrümmterer Theilungslinie der Franzen.

11 Exemplare von Regensburg, Frankfurt a. M. und aus FR. Sammlung, woselbst sie unter Pullella steckte; Juni, Juli.

937. Holdenella Staint. Mir unbekannt.

Von bedeutender Grösse. Kopf und Vorderflügel schwarzgrau, das schräge Band kurz vor der Mitte. Der Costalfleck viereckig, weiter saumwärts als der dreieckige vor dem Afterwinkel.

1 Exemplar bei London. Vielleicht mit Atricomella zu verbinden. Auch ein im Mai gefangenes Exemplar aus FR. Sammlung liesse sich hicher ziehen. Dieses ist:

Graubraun, mit dunkleren und weisseren Schuppen, letztere besonders gegen Jen Saum vorherrschend, die Vorderflügel nach hinten erweitert, aber mit ziemlich vertikalem Saume, das Querband vertikal, der vordre Gegenfleck sehr lang, gegen den Afterwinkel gerichtet, der innere deutlich der Wurzel näher, der Kopf schmutzig weiss.

938. Cincreopunctella Haw. — Stph. — Curt. — Sppl. 1009.

Eine sehr leicht kenntliche Art, dadurch dass der vordere Gegensleck fast dicht an die Flügelspilze gerückt ist, noch weiter als bei *Pulchella*, und das Band sehr nah an die Flügelmitte gerückt, oft in 3 bis 4 Fleckchen aufgelöst ist und den Innenrand nur undeutlich erreicht, der innere Gegensleck steht beinahe ganz in der Mitte zwischen dem vorderen und dem Bande. Kopf und Palpen sind weisslich.

Nur aus England und der Schweiz. Juni. Ein Weib von H. Frey aus der Schweiz stimmt mehr mit den beiden englischen Expl. überein, es ist schwärzer, die Flecke sind schärfer und glänzender weiss, 3 Männer eben daher sind matter.

939. Atricomella Staint. - Sppl. 952.

Die grösste Art unter den Verwandten. Schwarzgrau, grobschuppig, Kopf und Palpen kaum lichter, Endglied der letzteren an der Wurzelhälfte weisser, das Querband bei 1/3 am Vorderranne kurz schräg, dann unterbrochen, dann vertikal; die Gegenslecke klein, der des Innenrandes wenig weiter wurzelwärts; vor dem Saume der Grund lichter, daher die groben schwarzen Schuppen mehr abstechen, sie reichen bis zur Theilungslinie der Franzen.

Von Frankfurt a. M. und aus England, Ende Mai.

910. Kilmunella St. - Sppl. 1008.

Eine in Deutschland noch nicht beobachtete Art, fast so gross als Atricomella, plumper, die Vorderslügel nach hinten nicht so breit, zwei ziemlich vertikale, rein weisse, aber beiderseits unbestimmt begrenzte Querbinden; das dadurch abgeschnittene Wurzeldrittheil der Grundfarbe ist das längste, das Saumdrittheil das kürzeste. Das hintere Querband ist in der Mitte sein unterbrochen. Beide Querbänder sind parallel und stehen sast vertikal. Kopf und Palpen so dunkel als die Vorderslügel, nur mehr bleiglänzend. Die Theilungslinie der Franzen ist ziemlich regelmässig, sie sind hinter ihr lichter, weil sie hier nicht mit schwarzen Schuppen vermengt sind.

Beim Weib soll das ganze Wurzelfeld weisslich seyn, nur mit grauen Striemen längs des Vorderrandes.

941. Subnigrella St. nach seinem Orig.; die Beschreibung stimmt gar nicht.

Schwarzgrau, gegen den Saum allmählig röthlicher, überall gleich dicht schwarz beschuppt, nur ein schmutzig weisser Costalfleck hinter 3/4. Theilungslinie scharf.

Beim Weibe ist das etwas schräge Band und die Gegenslecke deutlicher, die Theilungslinie undeutlicher. Ein Regensburger Exemplar ist sehr dunkel eisengrau, gegen die Spitze und besonders vor der scharfen Theilungslinie mit weissgrauen Schuppen; nur der Vorderrandssleck weiss.

Aus England und der Schweiz; bei Regensburg und Immenstadt; von Zürich ein sehr grosses Exemplar.

942. Nigrella St.

Es ist gar kein Grund vorhanden gerade dieser Art den Hübnerschen Namen zu geben. Sie ist von voriger leicht zu unterscheiden; kleiner, schmalere Vorderflügel, die Falte in Wurzel- und Mittelfeld tief schwarz, die Franzen ohne schwarze Schuppen in ihrer Wurzelhälfte, daher mit sehr deutlicher Theilungslinie, das Schrägband weiter von der Wurzel entfernt.

Bei Regensburg selten, aus England, der Schweiz und von Immenstadt.

943. Obscurella m. Sppl. 949, 950, non St.

Rein aschgrau, nicht so glänzend als *Humiliella*, die Franzen nicht röthlicher, die Zeichnung milchweiss, Querband und Gegenslecke gleich unbestimmt, ersteres hinter ein Drittheil, wenn es deutlich ist, stumpfwinkelig gebrochen, zwischen letzteren noch ein weisser Fleck gegen die Flügelspitze, der Innenrandsleck weiter wurzelwärts.

Beständig kleiner als Griseella, die Binde weiter von der Wurzel entfernt; hinter den Gegenslecken noch ein lichtes Oval längs des Saumes

Grössere Exemplare sind noch immer kleiner als *Griseella*, reiner aschgrau, nicht so bräunlich, die Binde näher der Flügelmitte, der Innenrandfleck viel näher der Wurzel als der Vorderrandfleck, welcher mit seinem inneren Ende gegen die Mitte des Saumes hin gerichtet ist.

Kleine Exemplare fing ich Ende April bei Regensburg auf einer Donauwiese. Das weisse Längsstrichelchen

ist sehr scharf, das Querband fast in der Flügelmitte, die Franzen vom Grunde sehr unbestimmt geschieden, durch weniger grobe Schuppen.

Bei Regensburg vom April bis in den Juni auf Wiesen häufig.

944. Humiltella (-ilis) Zell. - Sppl. 1030. - Obscurella St.

Unter den nächstverwandten 4 Arten die schmalsten Vorderflügel, das reinste Silbergrau, was jedoch schon vor den röthlicheren Franzen röthlicher wird; die undeutlichste Zeichnung, welche oft kaum angedeutet ist; wegen der spitzen Vorderflügel ist die Theilungslinie scharf gekrümmt.

Bei Regensburg vom Mai bis in den Juni nicht selten.

945. Griscella FR. - Sppl. 948.

Braungrau, rauh, der Kopf bleicher; hinter dem vorderen Gegensleck ein. Längsstrichelchen saumwärtsdas Querband deutlich, stumpfwinkelig gebrochen.

Bei Wien vom Mai bis in den Juli.

Occultella Dgl. St. ist zu ungenügend beschrieben, um mit Sicherheit zu einer bekannten Art gezogen werden zu können. Die graubraune Farbe und die gebrochene Binde passen am besten zu Griseella.

946. Incanella FR. - Sppl. 957.

Kleiner, die Flügel nach hinten nicht so erweitert, mit kürzerem schrägerem Saume und schärferer Spitze. Röthlichgrau, Franzen viel lichter, besonders gegen den Afterwinkel, die Binde äusserst undeutlich, schräg, der Kopf weisslich. Ein Exemplar, welches mir II. Stainton von seiner Obscurvella schickte, dürfte hieher gehören, den Franzen fehlt aber die Theilungslinie. Von einer Verbindung mit Pulchella, welche Stainton in seinem Buche vermuthet und brießlich als sicher angibt, kann aber wenigstens bei meiner Incanella keine Rede seyn. Der Gegensleck des Innenrandes steht deutlich weiter wurzelwärts, die lichte Innenhälfte der Franzen ist vom Flügelgrunde nicht deutlich abgegrenzt, die Grundfarbe ist deutlich gelblichroth, Kopf weissgelb, Flügel schmal, Theilungslinie der Franzen sehr schräg und gebogen. Der innere Gegensleck sehr undeutlich. — Von Wien und aus der Schweiz; von Heide.

947. Arundiniella FR. - Sppl. 1029.

Dunkler schwarzbraun als die Verwandten, Binde und Gegenslecke gelblich weiss, aber sehr klein und unbestimmt; von beiden fast nur ein Vorderrandssleck deutlich; die Theilungslinie der Franzen sehr gebogen.

Nur von Wien, woselbst sie im Juni im Schilfe des Praters fliegt.

948. Latipennella m. Sppl. 955. - Alpinella St.

Dunkelgraubraun, die Zeichnung lehmgelb, das Querband nur am Innenrand deutlich, der innere Gegen-Geck weiter wurzelwarts, die Hinterflügel mit geschlossener Mittelzelle.

Mehrere Exemplare in FR. Sammlung, im August von den Alpen.

949. Tetragonella m. Sppl. 1010.

Ich habe das Exemplar nicht mehr in Händen, nach der Abbildung scheinen die Franzen ohne Theilungslinien, ich setze sie desshalb hieher. Der Grund der Vorderflügel ist schwarz, violettbraun glänzend, die Flecke silberweiss, in ganz eigenthümlicher Stellung.

Aus der Schweiz von H. Prof. Frey.

950. Trapeziella St.

Kaum einerlei mit Quadrella H. — Sppl. 953. Bei dieser ist wenigstens an der Wurzel der Vorderflügel kein Silberstrich, auch kann das bleigraue Gesicht nicht weiss genannt werden. Da St. nur 3 Exemplare sah, so könnte er diese Gegenstände vielleicht doch nicht deutlich genug gesehen haben. Nur aus England.

951. Quadrella II. - Sppl. 953.

Olivenbraun, glänzend. In der Mitte und am Ende der Falte ein weisser Punkt, einer hinter der Mitte des Vorderrandes.

Immer nur einzeln, bei Regensburg, aus der Schweiz und dem Schwarzwald; Juli.

952. Apicipunctella St. - Sppl. 951,

Das Band sehr schräg, gegen den Innenrand sehr verschmälert, der hinterste Punkt klein, deutlicher silbern als die übrige Zeichnung.

Von Glogau und Weissenfels.

953. Fractella m. — Sppl. 1013. 1014. — ? Gleichenella F. passt auf mehrere Arten. — Haw. — St. — Trifasciella Tengstr.

Vorderslügel breiter, Saum schräger als bei folgender Art. Die Theilungslinie der Franzen steht ihrem Ende viel näher und ist schärfer, die Franzen im Ganzen sind bei weitem kürzer. Wurzel unbestimmt, Binde bei 1/3, am Vorderrande der Wurzel viel näher, eine rechtwinkelig gebrochene Binde bei 3/4, breit silbern; wenn letztere auch in drei Flecke aufgelöst ist, so steht der Mittelsleck weiter vom Saume entsernt als bei Nobiliella; er ist eigentlich nur die Spitze des gegen die Mitte des Saumes hin ausgedehnten Costalseckes.

Von Regensburg, Wien, aus der Schweiz und England; Juni.

954. Nobiliella FR. - Sppl. 1012.

Wurzel, eine Binde vor der Mitte, am Vorderrande der Wurzel näher, zwei Gegenslecke hinter der Mitte, jener des Innenrandes der Wurzel etwas näher und ein grösserer aut der Mitte des Saumes, fast den ganzen Afterwinkel einnehmend; Kopf bleifarbig.

Bei Wien im Mai.

955 Magnificella Zell. - Sppl. 1016. - Brunnichiella L.? - St.

Kleiner, die Fühler vor dem Ende breit weiss, Palpen spitz, der Brust zugekehrt; eine vertikale Binde nächst der Wurzel, eine gleiche vor der Mitte und zwei Gegenslecke silbern, jener des Innenrandes viel weiter wurzelwärts.

Bei Regensburg im Mai; aus England im Mai und August.

956. Geminatella m. Sppl. 1045. - Magnificella Tengstr. - Regificella Sirc.

Grösser, die Fühler am Ende breit weiss, die Querbinde in der Mitte den Vorder- und Innenrand nicht erreichend, Palpen sichelförmig.

Im Juli und August bei Regensburg; in Schweden und England.

Anmerk, Wahrscheinlich zu einer eigenen Art gehört folgendes am 6. Juni bei Regensburg gefangenes Exemplar.

Gross, Thorax prächtig kupferviolett, eben so die Vorderslügel vor dem ersten, unbestimmten Silberband, das zweite vor der Mitte, vertikal, nur in der Mitte eingeschnürt, aber beide Ränder erreichend, der innere Gegensleck mit der Spitze saumwärts geneigt, die Spitze des vorderen überragend. Fühler vor dem Ende breit weiss.

Bei der gewöhnlichen Geminatella ist der hintere Gegensleck vertikaler und das Mittelband aus 2 Silbertropfen gebildet, deren vorderer weit vom Vorderrand entfernt bleibt.

957. Binella Zell. - Bifasciella Tr. - Sppl. 959.

Tielschwarz, Stirne, Wurzel der Vorderstügel schmal, ein Querband vor der Mitte, ein mondförmiges vor dem Saum, beide sehr breit und nicht scharf begrenzt weiss.

Von Wien und Regensburg.

Folgende Arten schliessen sich genau an Griseella, Squamosella &c. der Abth. H. an, bei manchen Exemplaren ist in gefärbtem Grunde das weisse Querband und die Gegenslecke zu unterscheiden.

958. Cerusella II. 183. - St.

Weiss, drei braun bestaubte ockergelbe Querbinden schräg vom Vorderrande gegen den Afterwinkel, in der Mitte, bei 3/4 und an der Spitze. Hinterleib und Hinterflügel braungrau, Franzen röthlichgrau mit sehr unbestimmter Theilungslinie.

Von Glogau, aus dem Schwarzwald, von Frankfurt a.M. und aus England, im Mai und August; die Raupe nach Stainton Ansang August auf der Oberseite der Blätter des gemeinen Schilfrohres minirend.

959. Rhynchosporella Zoologist 1848. – Uliginosella Mizn. – Sppl. 1017.

Aus Schlesien, Isarwiese u. Seefelder Anfang Juli; dem Schwarzwald und aus England.

Ein Exemplar von Zürich (auf Waldwiesen, von II. Prof. Frey) scheint verschieden. Am nächsten der Rhynchosporella, reiner weiss, der Vorderrand gegen die Wurzel breit braungrau, gleich hinter seiner Mitte ein dunkler Schrägwisch, aber schärfer, schmaler, weiter wurzelwärts gerückt und schnell endend, der weisse Fleck spitzwärts von ihm nicht so scharf begrenzt, in der Mitte der Falte ein kleines schwarzes Strichelchen. Die dunkelgrauen Hinterstügel stechen mehr gegen die weisseren Vorderflugel ab.

960. Blatomella St. Zool, 1848, 2165. - Ins. Br. p. 260.

Staintons Bezeichnung ist sehr ungenügend und ohne von ihm mitgetheilte natürliche Exemplare wurde man über die Art nicht ins Reine kommen. Er erwähnt die grobe rehfarbige Bestaubung der Vorderflügel gar nicht, durch deren Ausbleiben der weisse Faltenstreif und das weisse Mondchen spitzwärts des Discoidalpunktes entsteht; ein dunkler Schrägstreif aus der Mitte des Vorderrandes auf letzteren hin ist kaum zu erkennen.

Nur aus England; Mai bis Juli.

961. Eleochariella St. Cat Sppl. p. 10. — Ins. B. p. 260. — Sppl. 1007.

Auch diese Art ist nicht erkennbar beschrieben, sie unterscheidet sich von der vorigen sehr leicht durch

den Glanz der Vorderflügel und den Mangel der dunklen Bestaubung; der lichte Faltenstreif ist sehr undeutlich, dagegen steht der Discoidalpunkt viel näher gegen die Flügelspitze und ist weisslich umzogen, welche Farbe sich aber selten so deutlich als Schrägstrich zum Vorderrand und Afterwinkel zieht als in meiner Abbildung. Die Theilungslinie der Franzen nur gegen die Flügelspitze durch einige tief schwarze Schuppen angedeutet.

Nur aus Schottland: Juli.

Servicornis St.

Muss hieher gehören, da St. eine dunkle Theilungslinie der Franzen angibt. Das mir von H. Stainton mitgetheilte Exemplar seiner Biatomella hat aber auch gegen das Ende sägezähnige Fühler und stimmt in der Beschreibung mehr mit Serricornis als mit Biatomella überein, denn die Vorderflügel kann ich nicht griseo-ochreas nennen, auch sehe ich den weissen Costalpunkt vor der Spitze nicht.

Ich möchte den specifischen Unterschied beider noch bezweifeln. H. Stainton sah nur 2 Exemplare.

962. Disertella FR. - Sppl. 1018. a. - Pollinariella St.

Weiss, drei vertikale, breite Binden, unbestimmt begrenzt, ost undeutlich, nächst der Wurzel, durch die Mitte und vor der ebenfalls dottergelben Spitze dottergelb, mit wenigen schwarzen, groben Schuppen besetzt, solche nur als Theilungslinie der Franzen deutlich, hinter welcher letztere ausgezeichnet breit rothgrau sind.

Im Mai und Juni bei Wien und Regensburg.

963. Collitella FR. - Sppl. 1019.

Nur halb so gross als Discrtella, dieselben Binden, aber schmaler, bleicher, mit ganz groben schwarzbraunen sparsamen Schuppen.

Nur von Wien; 10 Exemplare bei FR.; Juni bei Rodaun auf dem Ziegenberge.

Ein Exemplar von II. Stainton ist verschieden, die Vorderflügel sind deutlich länger, ihr Saum mehr vertikal gestutzt, die 2 Bänder viel dunkler ockergelb und breiter, auch nächst der Wurzel ockergelber Schein, die dunklen Schuppen viel feiner, im hinteren Band, sowie an den Franzen viel dichter. Die Hinterflügel grösser und grauer. Juli.

964 Anserinella FR. — Sppl. 1018. b. 8 Exemplare Mai, Juni, bei Wien; scheinen kleinere undeutlichere Fxemplare der Disertella, bei welchen die gelben Binden zerrissener sind.

Bei 1 Exemplar aus Zürich finden sich einige dichter gestellte schwarze Schuppen in der Mitte der Falte und hinter der Mitte des Discus. Aus Grasblättern geschloffen.

965. Rudectella FR. - Sppl. 1020.

Weiss, überall fein russbraun, nicht ockergelb bestaubt, etwas wolkig, die dunkelste Stelle auf der Mitte des Innenrandes und gegen die Flügelspitze, die hellste zwischen beiden. Die Theilungslinie der Franzen am dunkelsten. Bei recht scharf gezeichneten Exemplaren ist das saumwärts etwas convexe lichte Baud bei 1/3 und die Gegenflecke deutlich zu erkennen.

Vom Mai bis in den Juli bei Regensburg und Wien.

966. Pollinariella Zell. - Sppl. 1022.

Weiss, bleich ockergelb wolkig, ohne bestimmte Zeichnung und mit gleichmässig vertheilten sparsamen tief schwarzen Schuppen.

11 Exemplare bei FR; bei Dresden, Frankfurt a.O., Glogau, Wien und Regensburg; im Mai und Juni auf Gnaphalium. H. Stainton gibt das Ausmaass auf 4-5" an, dieses und dass er von 3 Binden spricht, auch den Franzen ausser der dunklen Theilungslinie noch ein graues Ende zuschreibt, lassen keinen Zweifel, dass er Disertella FR. vor sich hatte.

967. Grossepunctella m.

Fast kleiner als Collitella, wenigstens mit schmaleren Flügeln; milchweiss, das Vorderrandsdrittheil der Vorderflügel bis gegen die Mitte, Kopf und Fühler bleisarben. Franzen und Hinterflügel graulich, die Vorderslügel mit wenigen, aber groben schwarzen Punkten, welche meistens auf ein unbestimmtes gelbgraves Querband über der Mitte und eines vor dem Saume tressen. Die Theilungslinie der Franzen ziemlich grob und scharf.

Von H. Stud. med. O. Hofmann bei Muggendorf entdeckt.

968. Rufocinerella (-nerea) Haw. - Ent. Zeit. - Sppl. 1021. - St. - Pratoliniella Mann. Weiss mit ockerbräunlicher Bestaubung, welche die Grundfarbe in einigen unbestimmten Längsstrahlen übrig lässt; die dunkelste Stelle ist ein Schrägwisch in der Flügelspitze, die weisseste der Innenrand und ein Mittellängsstrahl.

Aus Croatien; Anfang April; in England im ersten Frühling häufig.

969. Dispilella Zell. - Sppl. 1023.

Gelblichweiss, etwas rauh, in der Falte in der Flügelmitte ein braunes Pünktchen, ein zweites zwischen diesem und der Flügelspitze in der Mitte. Fühler gelblich, Hinterflügel kaum graulicher als die vorderen.

12 Exemplare bei FR. Glogau, auf den dürrsten Sandhügeln um Sonnenuntergang im Mai. Neustrelitz, Rodaun auf dem Geisberg. Juni.

Ein Exemplar aus dem Canton Tessin von H. Prof. Frey ist grösser, reiner weiss, die Hinterflügel grauer, mit gelblicheren Franzen. Der Hinterleib rothgelb, die Punkte gross, der hintere genau zwischen der Spitze der Substanz und dem vorderen.

Triatomea Staint, nach einem von ihm erhaltenen Exemplare ist grösser als Dispilella, die Vorderflügel am Vorderrand und der Spitze mehr gelbgrau, in der Falte ein scharf schwarzes Längsstrichelchen und auf dem Innenrande zwischen letzterem und dem Discoidalpunkt ein Häufchen schwarzer Schuppen. Die Hinterflügel sind entschieden dunkler blaugrau. Nur aus England; Juni, Juli.

970. Contaminatella Zell. Is. 1847. p. 894. — Sppl. 1027.

Da H. Zeller ausdrücklich einer dunklen Theilungslinie der Franzen erwähnt, so muss diese Art hier stehen. Da er die Vorderflügel weiss nennt, hinten, sowie am Vorderrande und in der Falte unrein gelblich, auch keine dunklere Atome erwähnt, so muss sie von vorigen drei Arten verschieden seyn. Der Faltenstrich soll nicht weit vom Afterwinkel liegen und vom Vorderrande ein bräunlicher schiefer Strich hinter den Discoidalpunkt ziehen, was an Staintons Beschreibung der Biatomella erinnert. Sicilien; April.

971. Dispunctella FR. — Sppl. 1024.

Grösser und reiner weiss als Dispilella, dieselben zwei Strichelchen, aber stärker, das hintere naher am vorderen als an der Spitze. Ausserdem scharf schwarze Schuppen, deren einzelne bisweilen auch in den Franzen stehen, aber ohne Ordnung.

Bei Wien im Laaerwäldchen Ende Mai; bei Regensburg vom Mai bis in den August.

972. Disemiella Zell. Is. 1847. p. 893. - Sppl. 1028.

Exemplare, welche H. Frey im April und August auf trockenen Waldwiesen bei Zürich fängt, ziehe ich unbedenklich hieher.

Der Dispilella u. Dispunctella nah, von beiden durch die dunkle Theilungslinie u. stellenweise erkennbare Endlinie der Franzen, durch die braungrauliche breite Färbung aller Ränder und von letzter durch die von einander entfernteren beiden Punkte unterschieden. Der Mittelpunkt steht dem langen Faltenstrichelchen etwas näher als der Spitze.

Von H. Zeller bei Messina an Erica arborea entdeckt; Februar bis April.

973. Ochreelia St. - Sppl. 1006.

Von bedeutender Grösse, Vorderleib und Vorderstügel ganz einsach ockerschweselgelblich, auch die Franzen der dunkelblaugrauen Hinterstügel von derselben Farbe; unten ganz dunkelbraungrau, mit sehr abstechend gelben Franzen.

Bei Zürich im Juli auf einer nassen Waldstelle; in England im Juni.

Hier beschreibe ich noch zwei einzelne von H. Prof. Frey bei Zürich entdeckte Exemplare, welche ohne Zweifel zwei neuen Arten angehören.

- 1) Der Ochreella nah, die Palpen um 1/3 kürzer, die Fühler dicker, wodurch das Wurzelglied kleiner erscheint, die Flügel kürzer und breiter. Die Farbe viel mehr rothgrau, etwa wie bei Tinctella. Die Franzen der Hinterflügel so dunkelgrau wie diese, nur an der Wurzel schwach rothgrau. Auf der ganz dunkelgrauen Unterseite nur die Wurzel der Franzen vertrieben rothgrau.
- 2) Der vorigen ähnlich, mit ihr zugleich gefangen, doch gewiss specifisch verschieden. Palpen gleich, die Fühler etwas dünner und länger, die Flügel länger, was besonders an den hinteren deutlich ist. Die Farbe ein dunkles Braungrau, auf den glänzenden Vorderflügeln rauh, an der Wurzel der Franzen röthlicher, einzelne rauhe Franzen treten in sie hinaus. Die Hinterflügel reiner grau als die Vorderflügel, glatter, die Wurzel ihrer Franzen röthlich. Kopf mit Palpen und Fühlerwurzel, dann der Halskragen wie die Wurzel der Franzen röthlich ockerfarben. Fuscochrella.

Von Ochreella durch die Farben, breiteren Flügel und kürzeren Palpen sehr unterschieden. Von H. Prof. Frey bei Zürich entdeckt.

974. Triscriatella St.

II. St. kennt nur Ein Exemplar, welches am 26. Juni an der englischen Küste gefangen wurde, es ist nicht grösser als Biatomella u. Eleochariella und soll auf den weissen Vorderflügeln 3 Reihen schwarzer Punkte haben (wahrscheinlich der Länge nach). Juni.

975. Pollutella FR. - Sppl. 1026.

Weiss, mit gleichmässig vertheilten braunen feinen Schuppen. Bei Wien im April und Mai.

976. Festucicolella Zell.

Um die Halfte grösser als *Nitidulella*, reiner weiss, doch nicht rein weiss, an den Rändern der Vorderflügel unbestimmt gelblicher. Fühler bräunlich, drittes Palpenglied halb so lang als das gegen das Ende verdickte zweite, geneigt.

Von H. Zeller aus Schlesien.

977. Nitidulella FR. - Sppl, 1025.

Gelblichweiss, matt, ohne alle dunkle Schuppen, die Hinterslügel röthlichgrau, die Fühler braungrau. Bei Wien im Prater im Mai, in der Schweiz im Juli; im Grase.

PERITTIA.

Palpenglied 3 wenig kürzer als 2, spitz und geneigt; die Mittelspornen der Hinterschienen weit vor der Mitte. Rippen nach Staintons Zeichnung: Vorderflügel 10, 1 wurzelwärts deutlich gegabelt (also steht die Gattung hier nicht richtig), 5 u.6 umfassen die Spitze und entspringen aus langem gemeinschaftlichem Stamme, 9 entspringt vor der Mitte der Subcostalis. Hinterflügel mit geschlossener Mittelzelle, 5 + 6 wie auf den Vorderflügeln, 7 bis über die Mitte des Vorderrandes reichend. Die Rippenbildung entspricht den Gattungen Oegoconia u. Lamprus, nur dass einige Rippen weniger sind.

978. Obscurepunctella St. - Sppl. 924.

- Grösse und Habitus einer kleinen *Poeciloptil. disertella*, staubfarben, stark bleiglättglänzend, mit rauheren Schuppen, in der Mitte der Falte ein mattbrauner Längsfleck, die Palpen mit etwas geneigtem spitzem Endglied
- In England im Mai; ein sehr beschädigtes Exemplar erhielt ich noch von H. v. Heinemann in Braunschweig, wahrscheinlich aus dortiger Gegend.

Genus CVII. CHRYSESTHIA.

979. Roesella L. — H. 399. 500. — St.

Corpore plumbeo, alls anter. croceo-aurcis, argenteo-guttatis, cillis fuscis. Körper bleiglänzend, Vorderflügel salrangoldig, die Franzen schwarzbraun, die Wurzel eines schwarzen Wurzelfleckes, eine Binde bei 1/3, 3 Flecke des Vorderrandes, ein grosser des Innenrandes, ein Punkt zwischen diesen und ein Schrägstreif auf dem Saume silbern.

Ziemlich verbreitet. Ende Mai.

980. Siccella Zell. Is. 1839.

- Nigricans, cupreo-violaceo-mixta, alis anter. squamis filiformibus albidis, in plica nigra in maculas duas densiores congestis. Schwärzlich, etwas kupfrig violett schimmernd, die Vorderflügel mit lang haarförmigen weisslichen Schuppen, welche sich in der tiefer schwarzen Falte zu zwei Fleckchen häufen.
- In Preussen, Schlesien, bei Mainz auf Polytrichum commune, bei Marseille im September am Meeresufer auf Heideplatzen.

Genus CVIII. ANTISPILA.

- 981. Pfelfferella H. 308. Stph. Zell. St. Stadtmüllerella H. Cat. Quadriguttella Haw. Wood.
 - Querbinde vor 1/3, am Innenrande der Wurzel etwas näher, in der Mitte verengt. Zwei Gegenslecke bald hinter der Mitte, dreieckig, der des Innenrandes etwas kleiner, der Wurzel näher. Goldbraun, gegen Wurzel und Saum mehr kupserig, Ende der Franzen scharf weisslich.
 - Im Mai an Hecken; ziemlich verbreitet, doch nicht gemein; auch im April u. Juli.
- 982. Treitschkiella FR. t. 100. f. 4. St.

Nur halb so gross, fast kein wesentlicher Unterschied; dunkler, der Costalsleck mehr viereckig; weniger verbreitet als vorige, in England minirt die Raupe auf Cornus sanguinea häusig. Bei Wien im Juni und Juli.

Genus CIX. HELIOZELA.

Ich muss gestehen, dass ich über die Arten dieser Gattung nicht im Klaren bin und desshalb keine Diagnosen entwerfen kann, um so weniger als ich die von H. Stainton aufgestellte Art gar nicht kenne. Ich lasse sie der Grösse nach folgen:

- 983. Metallicelia Zell. Is. 1839. p. 204. FR. t. 84. f. 2.
 - Kleiner als Tinagma saltatricella, dunkler, die Vorderflügel gerundeter, ein sehr deutlicher Silberfleck auch nächst der Wurzel des Innenrandes, der hintere kleiner als bei Saltatricella und gerundeter. Im Mai und Juli um Eichen; ziemlich verbreitet.
- 984. Stannella FR. p. 248. St.

Erdbraun, stark metallisch glänzend, die Hinterstügel mit kupserigem Schimmer, die Vorderstügel mit weissem Dreieck hinter der Mitte des Innenrandes und sehr undeutlichem nächst der Wurzel. Bei Wien im Juni um Gebüsch,

- 985. Resplendella Staint. Ins. Brit. p. 179 ist sehr dunkel mit etwas kupferigen Hinterflügeln und zwei Dorsalflecken der Vorderflügel. In England. Ende Juni um Eichen.
- 986. Lithargyrella Koll. Zell. Ent. Z. 1850. p. 158.

Bleiglättfarbig, der Körper und die Hinterflügel stark kupferig, die Vorderslügel sehr glatt und glänzend, der weisse Fleck vor dem Afterwinkel kaum zu unterscheiden. In Italien im April.

Genus CX. LITHOCOLLETIS.

Von dieser zierlichen Gattung, deren Arten in Europa weit verbreitet sind, deren meiste bei nur einiger Kenntniss ihrer Lebensart mit wenig Mühe in Menge erzogen werden können, liegt uns eine schöne Arbeit von Zeller in der Linnae Entomol. Vol. I. 1846 vor, zu welcher jedoch gemäss der seit ihrem Erscheinen verflossenen Zeit und wegen der durch diese Arbeit auf diese Gattung gelenkten Aufmerksamkeit vieler Forscher und Sammler eine Menge Nachträge und Berichtigungen sich jetzt schon ergeben haben. Von seinen 41 Arten kann höchstens Junoniella bestritten werden, alle übrigen sind anerkannt und haben nur zum kleinsten Theile ihre Namen zu ändern.

Schon 1848 gab H. Stainton im Zoologist n. 66. 67 unter dem Namen einer Monographie der brittischen Argyromiges-Arten Bereicherungen, an denen jedoch mancherlei zu tadeln ist. H. Stainton kennt zwar die von Zeller aufgestellten Gattungen, nimmt sie jedoch nicht an, sondern reiht die von ihm dazu gezogenen Arten der Gattungen Cemiostoma, Bucculatrix, Lyonetia nur nach den Farben und Zeichnungen ein, woher es kommt dass er in seiner Sect. C. eine wahre Lithocolletis mit einer Bucculatrix vereinigt. Die Abbildungen sind so unförmlich, dass sie zur Erkennung der Arten unbrauchbar, nur bei einigen Andeutungen geben, bei anderen aber geradezu irre führen würden.

Mehrere Arten scheint er in seinen späteren Aufsätzen selbst nicht mehr gekannt zu haben, d.h. er hatte die benutzten natürlichen Exemplare nicht mehr vor sich und wusste seine eigenen Worte und seine eigenen Abbildungen nicht mehr zu deuten. Es sind diess:

- 1) Junoniella n. 18. p. 2095. fig. 17, welche er mit ? zu Pomifoliella zieht;
- 2) Cavella n. 4. p. 2085, fig. 8, und
- 3) Connexella n. 6. p. 2086. fig. 5, welche beide er mit ? zu Salicicolella zieht.

Letzleres ist eine ganz sinnlose Zeichnung, zu welcher gewiss nie ein natürliches Exemplar gepasst hat, an ersterer Figur ist der ganz gerade Basalstreif falsch.

Als unrichtig erkannte er:

- 1) Cavella n. 4. f. 8. welche er später zu Salicicolella citirt,
- 2) Froehlichiella n. 9. f. 10. später Dunningiella,
- 3) Ilicifoliella n. 13. f. 15. Carpinicolella deutlich,
- 4) Pomonella n. 15. f. 18. Faginella,
- 5) Securiferella n. 17. f. 6. Faginella, wenn der Basalstreif auch manchmal sich mit dem ersten
 Dorsalleck verbindet, so kann es doch nicht
- 6) Tenella n. 21, f. 21, Heegeriella, in dieser Form möglich seyn.

In seinem neuesten Werke (Insecta Britannica) führt er 41 Arten auf, von welchen er Triguttella, Nigrescentella u. Irradiella nur in je einem Exemplare kennt. Die Beschreibungen lassen vermuthen, dass es nur in der Zahl der Vorderrandsslecke abweichende Varietäten anderer Arten seien, was vielleicht auch für Quinqueguttella gelten kann. — Seine Viminiella gehört nach Nicelli zu Salicicolella St., welche eins mit Capraeella Nic. ist. Es bleiben daher 36 sichere Arten für England.

In den mir so eben zukommenden Entomologists - Annual. 1855 beschreibt er noch eine Art, welche in Vaccin. vitis id. minirt, aber so ungenügend, dass sie nicht eingereiht werden kann, der Basalstreif soll nach vorne gerandet seyn und keine Spur des Dorsalsleckes unter ihm sich finden.

- Auch H. Graf Nicelli in Berlin hat in der Entom Zeitung 1851 p. 34 Berichtigungen mitgetheilt und es ist von ihm eine aussührlichere Bearbeitung der ganzen Gattung in Aussicht gestellt. Als neu stellte er unter seinen 25 Pommerischen Arten auf: Coryli u. Nicellii (welche er für Tristigella Haworths hielt).

 In der nächsteu Nähe von Regensburg sind bereits 30 Arten aufgefunden.
- I. E puncto apicali nigro caudula nigra cilias superans, recta. Aus dem schwarzen Punkte der Flügelspitze ein schwarzes gerades Schwänzchen, welches die Franzen überragt.
 - Alis anter. niveis, basi & dimidio apicali aureis. Vorderflügel silberweiss, die Wurzel und die Saumhälfte golden, erstere mit weissem Streif längs des Innenrandes, letztere mit 4 Vorderrands- und einem Innenrandshähchen, welche saumwärts weiss aufgeblicht sind.
- 2. pallide aureis, lineis 2 parallelis e media basi ultra medium. Blassgolden, aus der Wurzel 2 braune Parallellinien bis über die Mitte, 4 Vorder- und 2 Innenrandshähchen.
- II. E ciliis marginis anterioris ante apicem caudula nigra flexuosa. Am Vorderrande sind die Spitzen der Franzen gegen die Flügelspitze hin in der Art schwarz gefürbt, dass ein geschrungenes Schwänzchen entsteht, dessen Spitze die übrigens lichten Franzen etwas überragt. Grund golden oder gelb.
 - Summa basis & fasciae transversae niveae. Die Wurzel und einige gebrochene Querbinden weiss, von diesen nur die erste ununterbrochen.
 - Maculae hamatae 3 marginis interioris, duae anterioris niveae. Drei weisse Flecke des Innen-, 2 des Vorderrandes und einer wurzelwärts am Schwänzchen.
 - 3. E media basi lineae 2 parallelae fuscae, punctum intraapicale parvum. Aus der Mitte der Wurzel 2 braune Parallellinien, der schwarze Punkt in der Flügelspitze scharf rund.
 - A. Lincae e basi ultra medium productae, linea dorsalis unica. Die Parallellinien reichen über die Flügelmitte und sind wenig lichter als der Grund ausgefüllt, nur 1 Innenrandshäkchen. parisiella.
 - B. — medium non attingunt; lineae dorsales 2-3, Die Parallellinien nicht bis zur Mitte und sind weiss ausgefüllt, 2-3 Innerrandshähchen. ilicifoliella.
 - 4. — striga alba. Aus der Mitte der Wurzel ein weisser ungesäumter Längsstreif, in der Flügelspitze ein schwarzer Längswisch, der erste Vorderrandshahen fein bis zur Wurzel ziehend.

distententella.

- 5. Dimidium basale innotatum. Wurzelhälfte der lehmiggoldgelben Vorderflügel unbezeichnet. delitella. II. Caudula nulla. Kein schwarzes Schwänzchen, höchstens die Spitze der Franzen der Flügelspitze schwärz-
- III. Caudula nulla. Kein schwarzes Schwänzchen, höchstens die Spitze der Franzen der Flügelspitze schwärzlich, aber nicht vorstehend geschwungen.
 - 1. Ciliorum apex niger caudulam mentitur. Die Spitze der Franzen an der Flügelspitze dunkel.
 - A. Strigae transversae fuscae marginales usque ad basin. Bis zur Wurzel braune Randstriche in weissem Grunde abrasella.
 - B. E media basi lineae 2 parall. fuscae. Aus der Wurzel 2 braune Parallellinien.
 - a. Lineae basales ultra medium productae, dorsalem primam superant. Die Wurzellinien reichen bis über die Mitte und über den ersten Innenvandshahen. quercifoliella.
 - b. non ad medium productae, a dorsali prima longe superantur. Die Wurzellinien reichen nicht bis zur Mitte und nicht zur Spitze des ersten Innenrandhakens. messaniella.
 - C. — vitta alba, Aus der Wurzel ein weisser Längsstreif nicht bis zur Mitte. Franzen der Hinterflügel weiss, manniella.
 - D. — linea unica fusca. Aus der Wurzel eine einzige dunkle Linie, d. h. der weisse Streif ist nur gegen den Vorderrand dunkel begrenzt.

- a. Macula costalis prima primam dorsalem superat. Der erste weisse Vorderrandssleck überragt den ersten Innenrandssleck und ist beiderseits schwarz eingefasst.
- b. — brevior ac prima dorsalis. Der erste Vorderrandsfleck ist kürzer als der erste Innenrandsfleck und nur wurzelwärts schwarz begrenzt.
- E. - striga solum flava. Aus der Wurzel nur ein gelber Längsstrich, näher dem Innenrande.

tenella. cramerella.

- 2. - non nigrior. Spitze der Franzen nicht schwärzer.
 - A. Striga e media basi alba. Aus der Wurzel ein weisser Längsstreif.
 - a. Linea cilia percurrens nigra ante angulum ani acute interrupta. Die schwarze Theilungslinie der Franzen ist vor dem Afterwinkel durch einen weissen, scharf schwarz eingefassten Fleck unterbrochen.
 - α Macula costalis prima primam dorsalem longe superat. Der erste Vorderrandssleck ist viel länger als der erste Innenrandssleck. strigulatella.
 - β -- cum prima dorsali in fasciam juncta. Das erste Fleckenpaar zu einer Binde vereint.
 - * Linea cilia dividens pone punctum intraapicale crassior, cilia macula fusca. Die schwarze Theilungslinie der Franzen hinter dem Spitzenpunkte dicker, die Franzen vorwärts dieser Stelle dunkler.

 ulmifoliella.
 - ** - & cilia innotata. Franzen und ihre Theilungslinie ohne Auszeichnung. insignitella.
 - b. — non aut obsoletissime interrupta. Die Theilungslinie der Franzen nicht oder ganz unbestimmt unterbrochen.
 - a Capilli pallidi. Scheitelhaare hellfarbig oder weisslich.
 - * Maculae costales albae 5. Fünf meisse Vorderrandshäkchen, das erste Paar in spitzem Winkel, quinquenotella.
 - ** - 4. Vier Vorderrandshäkchen.
 - † Tarsi postici innotati. Hintertarsen ohne schwarze Ringe.
 - \$ Thorax vitta media alba. Thorax mit weisser Mittelstrieme.
 - Macularum par primum in fasciam obtuse fractam junctum. Das erste Fleckenpaar zu einer stumpfwinkelig gebrochenen Binde verbunden.
 - V Rufo aurea, capillis concoloribus, stria basali immarginata, flexuosa. Rothgolden, Scheitelhaare gleichfarbig, Wurzelstreif ungerandet.

 capreella.

 capreel
 - VV Aurea, capillis albis, stria basali antrorsum nigto-marginata, recta. Golden, Scheitelhaare weiss; Wurzelstreif gerade, schmal keulenförmig, nach vorne schwarz eingefasst, alle Franzen dunkler.
 cavella.
 - VVV Fusco aurea, macula prope basin marginis interioris strigam basalem in medio tangente.

 Braungolden, ein weisser Dorsalsleck vom Innenrande auf die Mitte des Wurzelstreifes.
 - 00 --- acute fraciam junctum. Das erste Fleckenpaar nähert sich in scharf spitzem
 Winkel.
 - V Stria basalis flexuosa. Der Wurzelstreif geschwungen.
 - + Stria basalis ubique nigro-cincta. Der Wurzelstreif, so wie alle weisse Zeichnung überall dick schwarz eingefasst.
 - ++ - non nigro-cincta. Der Wurzelstreif nicht oder kaum merklich schwarz eingefasst.

- Limbus non violaceo-chalybeus. Innen an der Theilungslinie der Franzen kein purpursilberner Streif.
- ‡ Cilia lutescentia, capilli crocei, dorso albo. Die Franzen lehmgelb, die Scheitelhaare dunkelgelb, oben weiss.

 spinicolella,

 spinicolella.
- * alba, capilli crocei. Franzen weiss, Scheitelhaare dunkelgelb. ulicicolella.
- *** rufescentigrisea; capilli fuscocrocei, dorso cinereo-albi. Franzen röthlichgrau, Scheitelhaare unten braungelb mit schwarzen Spitzen, oben grauweiss. salictella.
- XX violaceochalybeus. Innen an der Theilungslinie der Franzen ein stahlblauer oder purpursilberner Streif.
 - ‡ Signaturae albae angustissimae, capilli crocei. Die weissen Zeichnungen sehr fein, Schopf braungelb.

 leucographella.
 - ‡‡ - latae, capilli cinereo-albidi, infra crocei. Die weissen Zeichnungen breit. Schopf weissgrau, unten gelbbraun.
 - □ Tarsi medii annulis nigerrimis. Mitteltarsen mit scharf schwarzen Ringen.

cerasicolella.

□ - - innotali. Mitteltarsen unbezeichnet.

pruniella.

VV Stria basalis recta. Wurzelstreif gerade.

faginella.

- \$\$ Thorax vitta media nulla, stria basalis cuneiformis, antrorsum, plerumque etiam limbum versus nigro-cincta. Der Wurzelstreif heilförmig, nach vorne, meist auch saumwärts schwarz eingefasst.
 - Macula costalis prima punctiformis, dorsalis prima fracta, punctum intraapicale maximum rotundum. Der erste Vorderrandsfleck punktförmig, der erste Innenrandsfleck gebrochen, der
 Spitzenfleck sehr gross, rund.

 junoniella.
- * - & dorsalis prima lunatae, punctum intraapicale cuneiforme. Das erste Fleckenpaar halbmondförmig, der Spitzensleck keilförmig. Scheitelhaare schmutzig gelb, mit weissen und schwarzen gemischt.
 sorbifoliella.
- †† Tarsí postici in apice articuli 1 & 2 annulo nigro. Hinterfuss mit schwärzlichen Enden der Glieder 1 u. 2.
 - § Macula costalis prima in margine basin versus producta. Der erste Costalfleck zieht sich am Vorderrande fein bis gegen die Wurzel, Thorax mit weissem Längsstreif. carpinicolella.
 - §\$ - - non producta. Dieser Fleck zieht sich nicht gegen die Wurzel, Thorax ohne weissen Streif, Wurzelsteck keilförmig.
 - © Fusca aut rulocrocea, signaturis magnis albis; capilli inferiores fusci, superiores albidi.

 Braungelb oder rothgolden mit breit weissen Zeichnungen, die Scheitelhaare unten braun,
 oben weisslich.

 pomifoliella.
- ©© Flavo-aurea, stria intraapicali concava, albo-repleta, capilli lutei. Goldgelb, der Spitzenstreif vorne weiss ausgefüllt, die Scheitelhaare vorne weiss, hinten gelb. corylella.
- *** Striga costalis nec non dorsalis unica. Nur Eine weisse Costal- und Dorsallinie, beide sowie die geschwungene Wurzellinie sehr fein. Thorax mit weisser Mittellinie.
 - + Strigae ambae vix nigrocinctae. Beide Schrägstreifen fast ohne Spur schwarzer Begrenzung.
 - § Crocea, striga intraapicali crassa nigra. Safrangelb, ein starker schwarzer Streif in der Spitze, welcher sich wurzelwärts gabelt, am Vorderrande eine Beschattung des weissen Streifes abgibt, den Innenrand aber weit hinter dem Streif erreicht.

- \$\$ Ferruginea, striga intraapicali vix ulla. Rostroth, vom schwarzen Spitzenstreif haum eine Spur. corylifoliella.
- \$\$\$ Luteogrisea, linea e media basi pallida, ramum allerum e medio, alterum ex apice ad marginem internum mittens. Graugelb, ein bleicher Wurzelstreif sendet bei 1/1 und bei 1/2 der Flügellänge einen Ast zum Innenrand, 5 Costal- und 2 Dorsalhaken. connexella.
- ++ Striga dorsalis utrinque nigro-terminata. Der Dorsalstrich beiderseits schwarz begrenzt.

suberifoliella.

- ††† Strigae ambae basin versus nigro-cinctae, contiguae. Beide Striche vereinigen sich in fast rechtem Winkel und sind wurzelwärts schwarz begrenzt.
- †††† Alae anter. Squamis densis nigris basi, intus ad strigas ambas & fascia angulata in apicem excurrente. Die Vorderstügel dicht schwarz beschuppt, besonders an der Wurzel, innen an den Gegenstecken und auf einem spitz in die Flügelspitze auslaufenden Band hinter der Mitte. caledoniella.
- β Capilli inferiores nigri, superiores crocei. Untere Scheitelhaare kohlschwarz, obere dunkelgelb.
 Croceo-aurea maculis costalibus & dorsalibus 3-4, undique nigro-cinctis, pari primo interdum in fasciam juncto. Safrangolden, 3-4 Costal- und Dorsalflecke, welche scharf schwarz eingefasst und deren erstes Paar bisweilen zu einer Binde verbunden ist.
 bremiella.
- γ nigerrimi, antennae nigrae ante apicem niveae. Scheitelhaare kohlschwarz, die schwarzen Fühler vor der Spitze weiss.
- c. Linea cilia percurrens nulla. Franzen ohne dunkle Theilungslinie.
 - α Hamuli costales 5, par primum in angulum valde acutum convergens, costalis cum linea e basi junctus aut interruptus. Golden, 5 weisse Costalflecke, deren erster mit dem Wurzelstreif und dem ersten Dorsalfleck verbunden ist.
 scopariella.
- β - 4, par primum in angulum obtusum junctum. Vier Costalflecke, das erste Paar in stumpfem Winkel verbunden, saumwärts eine scharfe Ecke bildend. fraxinella.
- y 4, par primum in fasciam fere rectam conjunctum. Vier Costalflecke, das erste Paar bildet eine fast gerade Binde; in der Flügelspitze eiu schwarzer Wisch.

 spinolella.

 spinolella
- B. Striga e media basi nulla. Kein weisser Längsstreif aus der Wurzel,
 - a. Capilli nigerrimi, Kohlschwarze Scheitelhaare.
 - α Maculae costales 3, dorsales 2, thorax alis anter. concolor. Drei Costal- und zwei Dorsalflecke; der Thorax den Vorderflügeln gleichfarbig.
 stettinella.
 - β Macula costalis unica, striga dorsalis obliqua, thorax cum scapulis plumbeus, basis costalis nigerrima.
 Nur Ein Fleck auf dem an der Wurzel tiefschwarzen Vorderrand, der Dorsalfleck schräg. Der Thorax mit den Schulterdecken bleifarbig.
 ulminella.
 - b. fulvi. Gelbe Scheitelhaare.
 - a Thorax alis anter. concolor. Thorax und Vorderflügel gleichfarbig.
 - * Linea cilia percurrens nulla. Keine Theilungslinie der Franzen.
 - + Striga e basi brevissima. Spur einer Wurzellinie.

emberizaepennella.

- †† — nulla, fasciae 2 & hamuli duo opposoti e quorum interstitio tertius obliquus in apicem alae. Keine Spur eines Wurzelstreifes, 2 Binden und ein Hahenpaar, aus deren Zwischenraum ein Schrägstrich in die Flügelspitze.
- ** - fusca, fasciae tres, hamuli costales duo, dorsales unus argentei. Die Franzen mit dunkler Theilungslinie; drei Silberbinden, zwei Vorderrands- und ein Innenrandshaken.

- † Aurantiaco-aureae, argenteo-signatae. Orangegolden, mit silbernen Zeichnungen.
- S Major, minus nigro-irrorata, fascia prima recta. Grösser, wegen sparsameren schwarzen Schuppen reiner orangegold, die erste Binde gerade, alles Silber wurzelwärts schwächer dunkel begrenzt; die Theilungslinie der Franzen und die schwarze Stelle in der Flügelspitze sehr unbestimmt.
- §§ Minor, fasciae basin versus nigrius adumbralae, prima subfracta. Kleiner, die Silberzeichen wurzelwärts dicker schwarz begrenzt, die Theilungslinie der Franzen und der Fleck in der Flügelspitze bestimmter, die erste Binde etwas gebrochen.
- †† Fuscoaurea, subaureo-signata. Braungolden, das Silber stark auf Gold ziehend, die schwarzen Schuppen noch verbreiteter und schärfer als bei Nicellii.
- β cum basi alarum aeneus, antennae nigrae apice albae. Thorax und Flügelwurzel bleiglänzend. Fühler schwarz, an der Spitze weiss.
 kleemannella.
- c. cum thorac & alis anter. roseo-hepaticis. Scheitelhaare, Thorax und Vorderstügel röthlichgolden, etwas ins Leberbraune.
 - « Major, subopaca, striis nigris latioribus, minus acutis. Grösser, die Vorderstügel fast glanzlos, mehr lebersarben, die schwarzen Binden breiter, unbestimmter.
 - β Minor, alis anter. rufo-cupreis, fasciis argenteis angustius nigro-terminatis. Kleiner, die Vorderfügel sehr glänzend rothkupferig, die Silberbinden schmal und scharf schwarz begrenzt. scabiosella.
- d. albidi aut grisescentes. Scheitelhaare weiss oder graulich.
 - α Brunneolusca, fasciis duabus, hamulis costalibus 2, dorsali uno albis. Dunkelbraun, 2 Binden, 2 Costal- und 1 Dorsalhahen weiss agilella.
 - β Nivea, fasciis obliquis ochraceis utrinque nigrocinctis, acutangulis. Vorderflügel weiss mit ocker-gelben Schrägbinden, welche beiderseits schwarz gesäumt und spitzwinkelig gebrochen sind.

acerifoliella.

- γ Albae aut grisescentes, maculis tessellatis obscuris & stria intraapicali nigra. Weisse oder grauliche, mit echigen dunkleren Flecken gewürfelt und schwarzem Spitzenstreif.
- * Ochraceo-grisea, capillis paullo laetioribus. Gelbgrau, die Scheitelhaare etwas gelber. pastorella
- ** Albidogrisea, maculis subquadratis, capillis lutescentigriseis. Weissgrau, die Fleche mehr vertikal und vierechig, die Kopfhaare gelbgrau; die graueste, am dichtesten dunkel bestaubte Art.
- *** Albae, maculis obliquis, plus minus ochraceis. Weiss, die Flecke schräg, mehr oder weniger rostaelb.
 - † Maculae costales 5, capilli intus ochracei. Fünf Costalflecke, die Kopfhaare innen rostgelb.

†† - - 4. Nur vier Costalflecke.

- ‡ Capilli intus nigro-mixti, alae anter. lacteae, atomis & maculis ochraceofuscis. Die Kopfhaare innen gelb gemischt. Die Vorderfügel milchweiss, mit ocherbrauner Bestaubung und Zeichnung.

 Transportation

 **Transporta
- ## nivei, alae anter, niveae, vix irroratae, maculis laete ochraceis. Die Kopfhaare schneeweiss, eben so die Vorderstügel, diese kaum bestaubt, mit lebhast ockergelben Flecken, comparella,

Für jene Arten, welche nach der synoptischen Tafel ohne Schwierigkeit sicher erkannt werden können, gebe ich keine weiteren Beschreibungen, sondern bemerke nur das mir über Vorkommen, Erscheinungszeit und Lebensart bekannt Gewordene. Das Vorkommen in England erhellt aus dem im Index syst. den englischen Arten beigefügten St. (Stainton); jenes bei Regensburg aus dem doppelten —, jenes in Dentschland aus dem einsachen Stern. Eben so verweise ich hinsichtlich der Synonyme auf meinen Index systematicus, trage hier nur dort Fehlendes nach und gebe Gründe an, wenn ich von der Namengebung meiner Vorarbeiter abgewichen bin.

- 987. Roborclia (—is) Zell. Sppl. 746. Aus vielen Gegenden; bei Frankfurt a.M. häufig. Raupe in Eichblättern auf der Unterseite.
- 988. Scitulella FR. Sppl. 765.
 Ich kenne nur Exemplare aus der Wienergegend. April und Mai an Eichen. Den über die Flügelmitte hinausreichenden Wurzelstreif hat diese Art mit Quercifoliella u. Parisiella gemein, unterscheidet sich aber von beiden scharf durch den Ursprung des Schwänzchens aus dem Spitzenpunkt.
- 989. Saportella Dup. Sppl. 766.

 Wenig verbreitet und selten; nach Mann und Stainton minirt die Raupe in Eichen, nach Schmid bei Frankfurt a.M. in Buchenblättern.
- 990. Amyotella Dup. Sppl. 755. In Böhmen, Schlesien, Oesterreich, bei Paris an Eichen; von H. Prof. Frey aus Eichenlaub erzogen.
- 991. Parisiella Wocke. Sppl. 745.
 Der Delitella am nächsten, unter welcher sie auch bei FR. steckt. Grösser, aus der Flügelwurzel zwei parallele dunkle Längslinien wie bei Quercifoliella. Der erste Vorderrandsdoppelstrich zieht sich fein weiss zur Wurzel wie bei Ilicifoliella. Am Innenrande steht nur ein einziger dunkler Strich, schwach doppelt, aber viel schräger als bei Quercifoliella, von welcher sie sich hauptsächlich durch das vorstehende Schwänzchen und den am Vorderrande bis zur Wurzel laufenden ersten Costalstreif unterscheidet.

992. Hicifoliella FR. — Sppl. 767.

Von Paris und Fiume.

Der weisse Streif aus der Wurzel ist gerade und beiderseits scharf schwarz eingefasst, in der Flügelspitze ein fein schwarzer Punkt, der erste Vorderrandssleck zieht sich deutlich und scharf bis zur Wurzel.

Wenig verbreitet, ich habe nur Wienerexemplare, wo sie in Gesellschaft der Abrasella fliegt.

- 993. Distentella FR. Sppl. 756.
 - Der weisse Streif aus der Wurzel ist nicht schwarz eingefasst, in der Flügelspitze ein Längswisch aus schwarzen Schuppen, der erste Vorderrandsfleck zieht sich äusserst fein am Vorderrande gegen die Wurzel hin. Die Franzen aller Flügel sind weisser als bei voriger Art.

Bei Wien um Eichen. H. Prof. Frey in Zürich erzog sie aus Eichenlaub.

994. Delitella FR. - Sppl. 752.

Bleichgelb, der Spitzenpunkt und die braunen Strichelchen äusserst fein. Die kleinste Art der Gattung; bei Wien um Eichen und Ahorn.

995. Abrasella FR. - Sppl. 751.

Weiss, Innenrand der Vorderflügel mit 3, Vorderrand mit 5 schwarzen Schrägstrichen, 2 u. 3 der letzteren mehr genähert, der Raum zwischen ihnen und die Endhälfte der Flügel mehr gelblich. Der schwarze Punkt in der Spitze sehr klein, die um ihn herumziehende Linie braun, das Schwänzchen schwach. Bei Wien; die Raupe in Eichenlaub.

996. Quercifoliella FR. - Sppl. 768.

Sehr verbreitet und gemein, die Raupe in Eichenblättern, auf der Unterseite.

997. Messaniella Zell. - Sppl. 769.

Kopshaare gelber, dem Thoraz gleicher, der Wurzelstrich gerader, erreicht nicht die Flügelmitte, bei 1/4 des Innenrandes ein schwacher Schrägstrich, der erste Innenrandstreif ist beiderseits scharf schwarz gesäumt, doch saumwärts erst an der hinteren Hälste, reicht bis über 2/3 der Flügellänge hinaus, der zweite Vorderrandstreif viel schräger als bei Quercisol. Die Farbe etwas röther als dort, aber weniger glänzend.

Bei Messina, Toscana und in England an immergrünen Eichen.

998. Manniella (Mannii) Zell. - Sppl. 760.

Der Ilicifoliella sehr ähnlich, aber durch das die Franzen der Flügelspitze nicht überragende schwarze schwanzähnliche Ende der Franzen, die weissen Franzen der Hinterflügel und die nicht geringelten Hintertarsen leicht zu unterscheiden. Der erste Vorderrandshaken geht eben so zur Wurzel wie dort, aber auch der erste Innenrandshaken, was jedoch auch bei Ilicifoliella vorkommt; beide, sowie der Mittelstreif sind viel schwächer dunkel begrenzt.

Nur von Wien. Raupe in Eichen.

999. Alniella Ti. - Sppl. 761.

Sehr verbreitet und häufig; bei Frankfurt a.M. schon Ende März, Raupe in Erlenblättern; nach Prof. Frey mehr an Aln. glatin. als incana.

1000. Heegericha Zell. - Sppl. 762.

Sehr verbreitet und gemein; bei Frankfurt a.M. im Mai häufig. Raupe in Eichblättern, minirt einen Lappen und biegt ihn um.

1001. Tenella Zell. - Sppl. 763

Variirt vielsach, ich hatte von H. Frey ein sicher hieher gehöriges Exemplar ohne alles Gelb an der Wurzel, bei anderen herrscht das Gelb hier so vor, dass nur der Innenrand und ein Mittellängsstrei weiss bleiben; bei dieser ist auch der schwarze Spitzenpunkt sehr langgezogen.

Ziemlich verbreitet und nicht selten. Von Prunus avium; von der Unterseite der Carpinus betula. Auf letzter Pflanze fand sie H. Prof. Frey unterseitig neben der oberseitigen Mine von Carpinicolella.

1002. Cramerella F. - Sppl. 764.

Sehr verbreitet und nicht selten. Raupe in Eichen. Gehäuse grösser als bei Heegeriella, mitten im Blatt oder zwischen den Rippen.

1003. Strigulatella Lienig. - Sppl. 789.

Linne's Rajella ist viel zu ungenügend bezeichnet und dieser Name schon zu oft falsch gebraucht, als dass sich seine Wiedereinführung rechtfertigen liesse

A course of the said to be a state of the sa

Weniger verbreitet als Alniella, bei Wien, Regensburg, am Schneeberg von Erlen.

Aus der Schweiz theilte mir H. Prof Frey Exemplare mit, welche stark geflogen scheinen, aber auffallend dunkel sind, fast braun, mit weniger scharfen weissen Zeichnungen, deren Anlage sie jedoch hieher verweist.

1004. Ulmifoliella H. - Sppl. 754.

Die innere Begrenzung der Binde bald nur sanst gekrümmt, bald sehr stumpf gebrochen, die Theilungslinie der Franzen bald bis zum dritten Innentandssleck schwarz, bald nur dem Spitzenpunkte gegenüber tief schwarz. Kopf und Thorax ganz ockergelb, die Hintertarsen etwas graulich, mit weisseren
Enden der Glieder; Vordersügel stumpf, der Wurzelstreis gerade, abgerundet, nach vorne kaum schwärzer begrenzt, der Punkt in der Flügelspitze schaff, die Theilungslinie der Franzen nur aus einer kleinen
Strecke hinter ihm tief schwarz, die Franzen hier goldgelb; der dritte Innentandssleck steht auf der
Mitte des Saumes.

Sehr verbreitet und häufig. Die Raupe in der Unterseite der Birkenblätter, angeblich auch in Weissdorn und Hasel.

1005. Insignitella Zell. - Sppl. 788.

Kleiner als gewöhnlich Ulmifoliella. Vorderflügel schmaler, Gold frischer, röther; die weissen Zeichnungen mehr beiderseits schwarz begrenzt, daher schärfer, die Binde schärfer gebrochen, beide Arme gleich lang, der innere gegen den Innenrand etwas breiter, die Vorderrandsflecke nicht so lang, der letzte füllt die feine halbmondförmige Linie aus, welche den schwarzen Spitzenfleck vertritt; die Theilungslinie der Franzen nicht so dick schwarz, aber überall gleich stark, vom dritten Innenrandsfleck viel deutlicher unterbrochen, dieser steht dem Afterwinkel etwas näher, die Franzen viel weisser, ihr Wisch im Afterwinkel deutlicher, jener in der Spitze undeutlicher. Hintertarsen viel schärfer schwarz geringelt. Schulterdecken weiss, Thorax?, Kopfhaare braungelb.

Was H. FR. als Anepsiella in seiner Sammlung hat, ist eine wahre Ulmifoliella, dessenungeachtet kann das an H. Zeller unter diesem Namen geschickte Expl. zu Insignitella gehört haben, denn es steckt auch Cavella unter FR's Ulmifoliella.

Aus Wien und von Regensburg (am Keilstein um Föhren).

1006. Quinquenotella IIS. - Sppl. 787.

Die Art ist unter diesem Namen zuerst veröffentlicht, der Name ist nicht unpassend, weil am Vorderrand immer 5, nie 4 Flecke stehen, wie H. v. Nicelli will. Der von letzterem vorgezogene Name Sagittariella ist unpassender, weil er von der Futterpflanze genommen ist (Genista sagittalis), welches Wort sich nicht in sagittariella enden lässt. — Frey Zürich. Mitth. p. 619.

Die beständig vorhandenen fünf Vorderrandshäkchen unterscheiden diese Art schr scharf von allen Verwandten. Der Thorax hat einen weissen Mittelstreif, die Hintertarsen keine schwarzen Ringe, das erste Häkchenpaar nähert sich in spitzem Winkel, der Wurzelstreif ist geschwungen, die Scheitelhaare grauweiss, nach unten dunkelgelb mit braunen Spitzen, die Franzen der Vorderflügel weiss, erst gegen den Innenrand rothgrau, die Saumlinie ohne Silberviolett.

- Demnach der Cerasicolella u. Spinicolella am nächsten, größer als beide, mit spitzeren Vorderflügeln, schrägeren weissen Häkchen, 5 am Vorderrand, weniger schwarzen Schuppen, besonders schwächer schwarzer Franzenlinie, weisseren Franzen der Vorderflügel.
- Von Genista sagittalis erzogen, bei Regensburg im Weintingerholze häufig. Da ich vor Kenntniss der Raupe den Schmetterling immer um Rothbuchen fing, vermuthete ich dort die Wohnung der Raupe um so mehr, als diese Blätter vielfach von Lithocolletis-Raupen minirt waren.
- 1007. Capracella Nic. Sppl. 786. Salicicolella Sirc. St. Die Bezeichnungen Sircoms u. Staintons sind viel zu ungenügend, als dass sie ein Ausgeben des Nicellischen Namens, welcher von vollständiger und guter Beschreibung begleitet ist, rechtsertigen lassen.
 - In der Regel kleiner als Cavella, der Wurzelstreif stark geschwungen, sein Ende; welches die Falte weit überragt, fast als eiförmiges Fleckchen abgeschnürt; wenn am Wurzelstreif schwarze Begreuzung sichtbar ist, so ist sie es am Innenrande dieses Fleckchens; die weissen Häkchen haben weniger scharf schwarze Begreuzung, der Strich in der Spitze ist schräg, gerade, und nicht weiss ausgefüllt, die schwarze Theilungslinie der Franzen unbestimmter. Die Scheitelhaare haben weniger Weiss.
 - Von Breslau, Hannover, Frankfurt a.M., aus Unterfranken von Saalweiden und Carpinus.
 - Ich habe 6 von II. Wocke stammende Exemplare vor mir. Die vou ihm angegebenen Unterschiede sind dahin zu berichtigen, dass das erste Fleckenpaar meistens wirklich verbunden ist, bisweilen in spitzerem Winkel auf einander stösst als in meiner Abbildung. An den Hintertarsen sehe ich keine Spur von dunklen Ringen; der Thorax ist bei allen meinen Exemplaren nicht rein genug um die weisse Mittellinie erkennen zu können, doch gibt Wocke eine weisse Längslinie an. Der weisse Fleck auf dem Innenrande nächst der Wurzel ist kürzer als bei Cavella.
- 1008. Dubltella v. Nic. Spinicolella m. Sppl. 782. Frey Zürich. Mitth. p. 617.
 - Der Name Spinicolella sollte ganz cassirt werden. Was zuerst H. Mann unter diesem Namen an H. Zeller sandte, sind jene Exemplare, welche auch mich verleiteten diesen Namen beizubehalten, ob ich gleich schon damals wusste, dass die Art nur von Wollweiden lebt; ich zweiße nicht, dass es dieselbe Art ist, welche H. Nicelli als Dubitella beschreiben wird. Die Kollar'sche Spinicolella wird jene Art seyn, welche H. Frey als Pruni beschreibt.
 - Was H. Zeller unter Spinicolella versteht, (Linnaea pg 203 Ann. 1.) ist nicht zu ermitteln. Exemplare von Mann und FR. sind meine Spinicolella, sie sind aber von Eichen und Weiden (wahrscheinlich nur gefangen, was keinen Schluss auf die Nahrungspflanze erlaubt). Stainton gibt Schlehen als die Nahrungspflanze an, ich möchte daher vermuthen, dass er FR's Pruni vor sich hatte, auf welche auch die Beschreibung in so ferne passt, als er den Basalstreif nach vorne schwarz gesäumt angibt, was bei Spinicolella u. Cerasicolella nie der Fall ist.
 - Von Cerasicolella durch bleicheres, nicht röthliches Gold, licht gelbliche, nicht bräunliche Franzen, nicht violette Saumlinie, sparsamere schwarze Schuppen um die weissen Flecke und ganz gelben oben weissen Schopf unterschieden.
 - Faginella hat geraden Wurzelstreif, rölhlicher graue Franzen, schmutzig weissen Schopf, rötheres Gold, mehr Schwarz.
 - Im Mai von Weiden, (im Sept. von Eichen aus FR. Sammlung); 1 Exemplar theilte mir H Zeller als Spinicotellα Koll. mit; unter demselben Namen aber auch ein Mann'sches Exemplar einer anderen Art; einige fand ich im Mai bei Regensburg, Hofmann u. Frey erzogen sie von Saalweiden.

1009. Cavella Zell. - Sppl. 753.

Von Regensburg, Frankfurt a.M., ans Unterfranken von Birken, Rothbuchen und Saalweiden.

Zeller sagt sie sei nicht selten, es muss daher angenommen werden, dass seine Beschreibung auf alle Exemplare passt. Er sagt nichts von der Gestalt des Wurzelstriches, nach der Abbildung wäre er spitz und gegen den Vorderrand hin schwarz gesäumt; nach dieser wären das erste Paar Gegensecke zu einer stumpswinkelig gebrochenen Binde verbunden, welche nur wurzelwärts schwarz gesäumt wäre. In der Natur ist diese Art sehr kenntlich, meist grösser als Ulmisoliella, schön golden, nicht auf Roth, die weissen Stellen sehr wenig schwarz gesäumt, namenllich der Vorderrand des Wurzelstreise ost sehr undeutlich, dieser gerade und spitz, die Binde selten ununterbrochen, in der Regel ragt der innere Fleck weiter saumwärts vor; die beiden solgenden Innenrandssecke setzen sich als weissliche Wische in die Franzen fort, der dritte steht viel näher dem Asterwinkel als bei Ulmisoliella und Insignitella, wodurch die Theilungslinie der Franzen auch länger wird, bei den abgebildeten Exemplaren sindet sich ein vierter auf der Mitte des Saumes. Hintertarsen und Scheitelhaare ganz weiss. Thorax mit 3 scharf weissen Längslinien.

1010. Viminetella (-etorum) St.

Eine sehr ausgezeichnete Art, welche ich hisher nur aus England sah, woselbst die Raupe häufig im Herbste an der Unterseite der Bandweide minirt.

Sie unterscheidet sich von Capreella durch schmalere rauhschuppigere Vordersügel, brauneres, matteres, nicht so rothes Gold, welches besonders an der Saumhälste durch grobe braune Schuppen verdunkelt ist, der Wurzelstreif ist geschwungener und seiner, spitzer endend, bei allen Exemplaren mit dem grossen vertikalen Fleck auf 1/4 des Innenrandes verbunden, die Kopshaare ganz braungelb.

1011. **Pruntella** m. — *Pruni* Frey Mittheil. d. naturh. Ges. in Zürich 1855, p. 614. — *Spinicolella* Koll.? gemäss des Namens, denn Zellers Anm. pg. 203 gibt darüber nicht Außschluss, um so weniger, als er unter *Pomonella* offenbar mehrere Arten zusammenfasst.

Gegen den Namen wird sich (abgesehen von den Differenzen über den Endungszwang) um so weniger etwas einwenden lassen, als die früher so benannte Argyresthiα schon einen andern Namen erhalten musste.

In der Regel kleiner als Cerasicol, die Mittelschienen sind ungeringelt, der Basalstreif verlässt später die Falte, wird daher nach hinten von der Mitte an breiter, ist saumwärts weniger schräg gestutzt, gegen den Vorderrand meistens schwarz gesäumt; die Grundfarbe scheint mir etwas weniger roth.

Nur von H. Prof. Frey aus Zürich; von Prun. spin., früher erscheinend als Sorbifol.

1012. Ulicicolella Vaugh. - St. n. 25.

Der Scopariella am nächsten, aber scharf dunkle Theilungslinie der Franzen, nur vier Costalflecke, schwarzer Strich in der Spitze und weisse nicht der Länge nach durchschnittene Franzen. Die Flügel sehr schmal.

Nur aus England; um Ulex europ.

1013. Cerasteolelia m. — Sppl. 784. 785. — Frey in den Züricher Mittheilungen 1855. pg. 611, von Prunus avium.

Das Gold sehr lebhaft roth, die weissen Zeichnungen sein, der Wurzelstrich geschwungen, ohne Schwarz, der Innenrand sein weiss, die Spitzen des ersten Paares reichen oft über die Flügelmitte hinaus. Der

- Spitzenstrich ist länglich, aus einzelnen Schuppen gebildet, bei scharf gezeichneten Exemplaren gegen den Vorderrand hin concav, mit weissen Schuppen ausgefüllt, die Saumlinie scharf schwarz, innen rosenroth silbern angelegt.
- Kopf und Fühler schneeweiss. Scheitelhaare rostgelb, darüber sparsam schmutzigweiss. Thorax zimmtfarben, mit 3 weissen Längslinien.
- Ende März. Raupe bei Frankfurt a.M. nach Schmid in Buchenblättern häufig, in wilden Weichseln, in Kirschen, in Genista sagittatis?
- Von Faginella unterschieden durch den geschwungenen Wurzelstreif, die schmaleren Randflecke, besonders das erste lange Paar, die wurzelwärts vom Spitzenstrich zerstreuten schwarzen Schuppen, welche auch die Silberflecke nicht scharf und dicht begrenzen
- 1014. Faginella Mann in litt. Zell. Linn. Anm. St. Suppl. Cat. Zoologist 1851. Ent. Z. 1852. p. 82. Ins. Brit. p. 271. Alle in diesen Citaten gegebenen Notizen sind sehr ungenügend und nur in ihrem Zusammenhalte und in Anbetracht der Futterpflanze geben sie die Ueberzeugung, dass hier die von mir als Fagicolella aufgestellte Art gemeint ist. Diesen Namen muss ich um so mehr fallen lassen, als ich mit Unrecht das Weib als Phegophagella für eine eigene Art angesehen hatte. Sppl. 783. 777. 778.
 - Von den beiden vorhergehenden Arten und Capreella durch den ganz geraden, gleichbreiten Wurzelstreif, von Cavella durch die sehr schräg stehenden ersten Gegenslecke leicht zu unterscheiden.
 - Grösser als beide vorhergehende, mit gestreckteren Flügeln, trüb golden, mit wenig Neigung zu Orange; der Wurzelstreif selten gar nicht schwarz gesaumt, am öftesten und deutlichsten vor seinem Ende vorwarts, oft auch einwarts, das erste Paar Gegenflecke sehr schaff, der innere oft über der Falte gebrochen, der schwarze Spitzenstrich lang und schräg, die Franzen rothgrau, die Scheitelhaare greis, nur nach unten rostgelb.
 - In FR. Sammlung unter verschiedenen Arten; mehrere als Heophagella.
 - Aus vielen Gegenden, immer von Weissbuche; doch habe ich keine sicheren Regensburger Exemplare.
- 1015. Leucographella Zell. Sppl. 758.
 - Die Flügel sind gestreckter als bei Cerasicol., ihr Saum mehr ausgeschwungen, ihre Zeichnungen viel feiner, besonders der erste Dorsalhaken linear, lang und schräg; in der Flügelspitze ein weit vertriebener schwarzer Schuppenstreif. Scheitelhaare dunkelgelb.
 - Aus Oberitalien von H. Mann.
- 1016. Elatella Zell. Sppl. 757. Lantanella St. Schr. n. 1888. Raupe. Da es gut möglich ist, dass auch andere Raupen auf der Unterseite der Blätter von Vib. lantana miniren und Schrank den Schmetterling nie erzog und sah, so halte ich es für Unrecht, einer Art, welche von Zeller unverkennbar beschrieben ist, ihren Namen gegen einen anderen nicht vollkommen sicheren einzutauschen.
 - Gross, dunkelgolden, ohne Roth, die weissen Flecke klein, alle fast überall schwarz gesäumt, der Spitzenstrich scharf schwarz, nach vorne hohl, weiss ausgefüllt. Grösser als Faginella, nicht so schön rothgelb, mehr rein golden, durch den geschwungenen schwarz gesäumten Wurzelstreif leicht zu unterscheiden.
 - Von Viburnum opulus u. lantana, letztere Exemplare kleiner; von Wien, aus der Schweiz, bei Regensburg. Ein Exemplar von H. Zeller, eines aus FR. Sammlung als Confertella, diess ist ohne Zweifel jenes, welches H. Zeller in seiner Anm. beschreibt; mehrere von H. Frey.

- 1017. Salictella Zell. Sppl. 759. Frey Zürich. Mitth. p. 616.
 - Etwas matt, die schwarze Bestaubung des Spitzensleckes dehnt sich bis zum zweiten Dorsalsleck aus, auch die Theilungslinie der Franzen ist nicht scharf. Der Wurzelstreif ist ohne Schwarz und tritt bei 1/3 der Flügellänge plötzlich scharf von der Falte ab, die beiden letzten Costalhaken sind innen meistens zu einer Schlinge verbunden. Schopf braungelb, oben wenig weiss.
 - Von Frankfurt a.M., aus der Brigittenau bei Wien und von Zürich, wo sie nach H. Prof. Frey auf der Unterseite der Blätter von Salix purpurea minirt.
 - Spinicolella, welche auch an Weiden vorkommt, ist in der Regel kleiner, viel schöner golden, mit viel weniger schwarzer Bestaubung.
- 1018. Sorbifolicila. Sorbi Frey Zürich. Mitth. p. 608. Pomonella Zell. Linn. I. p. 201. Sppl. 775. 776. Da Zellers Beschreibung die Art ziemlich genau bezeichnet, so wäre kein Grund vorhanden, warum dessen Name geändert werden sollte; was bei ihm auf den ersten Blick nicht ganz passt, lässt sich leicht berichtigen. Er nennt den Schopf weisslich, an den Seiten gelb, er kann damit recht gut haben sagen wollen, dass er nicht weiss (sondern graulich) ist; da jedoch dieser Name vielfach missbraucht ist und die Art nicht auf Obstbäumen oder Aepfelbäumen lebt, Herr Zeller auch (wenigstens in den Anmerkungen) offenbar mehrere Arten unter Pomonella zusammenfasst, so gebührt dem bezeichnenden Namen Herrn Frey's der Vorzug.
 - Die von letzterem mitgetheilten Exemplare stimmen genau mit meiner Pomonella und weichen von Frey's Beschreibung nur darin ab, dass der Saum stahlblau angelaufen ist, was von Frey geläugnet wird.
 - Mann nennt sie in der Ent. Z. 1850 p. 206 schmalflügelig und zieht Spinicolella Koll, dazu, was seine Art zweifelhaßt macht.
 - Nicelli findet sie auf Rothbuchen, ob die an der Weissbuche (Carp. bet.) lebende nicht eine andere Art sei, ist ihm zweiselhast. Da Nic. die Faginella nicht aussührt, so meint er wohl diese.
 - Stainton erwähnt in der Ent. Z. 1852 p. 81. wie es ihm scheint 2 Arien, deren erste er Deflexella nennt und im Catal. v. 1854 mit ? zu Spinicolella var. zieht. Die andere nennt er Spinicolella Mann und sieht sie in den Ins. Brit. als Stammart an. Er zieht also Pomenella ganz ein, indem er auch Zellers Art in den Lep. Br. mit ? zu Faginella zieht.
 - Sehr ausgezeichnet durch den sehlenden Mittelstreif des Thorax, gegen den Vorderrand hin ganz gerade begrenzten Wurzelstreif, welcher aber an Dicke zunimmt und schief gestutzt ist, schmutzig grau gemengten Schopf, trüb safrangoldige Farbe und braungraue Franzen.
 - H. Prof. Frey erzog sie von Sorbus, H. Schmid zahlreich von Eschen (sollte er Sorbus aucup. u. Esche verwechselt haben?); letztere Exemplare haben ein rötheres, glänzenderes Gold.
- 1019. Confertella Mann nehme ich vorläufig nur auf H. v. Nicellis Autorität auf, welcher sie als eigene Art anerkennt.
 - Ich bezweiselte bisher den specifischen Unterschied von Pomonella; jedenfalls wird der Name nicht bleiben können, weil unter ihm auch Exemplare von Elatella und solgende zwei Exemplare von FR versendet wurden, welche mir scheinen nebst Junoniella mit Sorbifoliella vereinigt werden zu müssen.
 - H. FR. fand diese Ende April im Laaerwald. Die Farbe der Vorderflügel lebhaft golden, wenig roth, die weissen Zeichnungen scharf schwarz gesäumt, der keilförmige Wurzelfleck nur am Vorderrande, die drei letzten Vorderrandshaken nur wurzelwärts, deren erstere sehr spitz, schräg und lang, letztere sehr weit in den Flügel hineinragend. Der erste innere Haken an seiner scharsen Spitze plötzlich saumwärts gebrochen, bei dem einen Exemplare mit dem Costalhaken zusammenstossend. Der schwarze Punkt der Flügelspitze schräg nach innen und hinten verlängert.

1.50.00

- 1020. Junoniella Zell. Sppl. 770.
 - H. Zeller theilte mir ein einzelnes Exemplar mit (es ist offenbar dasselbe, welches er fig. 20 abgebildet hat), welchem Hinterleib, Hinterflügel und Beine fehlen. Da letztere wie bei Ulmifol. seyn sollen, so glaube ich sie als ungeringelt annehmen zu dürfen; auch die Bezeichnung des Thorax ist nicht zu erkennen, doch soll nach Zeller die weisse Bezeichnung tast gänzlich mangeln - Die lehmgelben Scheitelhaare sind stark mit braunen gemischt; der Wurzelstreif hat geraden Vorderrand und Innenrand, ersterer gegen das Ende schwarz gesäumt, sein Ende ist schräg abgeschnitten. Vom ersten Fleckenpaar ist der des Vorderrandes auffallend klein, der des Innenrandes schräg, gleichbreit, am Ende gestutzt und saumwärts in eine Spitze vortretend; die drei anderen Vorderrandshaken sind schmal; zwischen die beiden ersten ragt das Dreieck des Innenrandes hinein; der schwarze Spitzensleck ist sehr gross. Die Rechte einer eigenen Art sind mir sehr zweifelhaft.

Von Glogau.

- 1021. Meine frühere Phegophagella, welche H. Nicelli mit Recht mit Faginella verbindet, ist kleiner als die gewöhnlichen Exemplare, hat mehr gleichbreite Vorderstügel, mit abgerundeterer Spitze, eine schön orange, wenig goldglänzende Grundfarbe, weniger schräges erstes Fleckenpaar, schärfer schwarzen Spitzenpunkt, dicker schwarze Theilungslinie der Franzen. Die Scheitelhaare sind alle lehmgelb, eben so die Franzen. Spätere Beobachtungen überzeugten mich, dass es wirklich nur weibliche Exemplare zu Faginella sind. Diese Art ändert übrigens in Grösse, Flügelschnitt, Farbe und Gestalt der Flecken ungemein ab.
- 1022. Carpinicolella St. Cat. 1851, p. 13. Ent. Z. 1852, p. 83. Ins. Brit. p. 272. Diese Beschreibung lässt keinen Zweisel, doch kann man den Kops nicht bleich safrangelb nennen; die Scheitelhaare sind weiss, kaum ein wenig graulich, nur an den Seiten und unten braungelb. - Sppl. 779.
 - H. Frey erzog sie von der Oberseite der Hainbuchenblätter und hält sie nicht für verschieden von Coryli Nic.; Hofmanns erzogen sie von Carpinus u. Corylus.
 - Diese Art nähert sich der Distentella u. Ilicifoliella durch den bis gegen die Wurzel oder wenigstens bis über die Mitte des Basalstreifes fein fortlaufenden ersten Vorderrandsfleck, selbst die Franzen sind am Ende hinter dem letzten Vorderrandshaken etwas dunkler, bilden aber durchaus nicht das bei genannten Arten so deutliche Schwänzchen.
 - Das Gold ist ziemlich matt, nicht roth, der Wurzelstreif gerade, nicht schwarz gesäumt, die innere Begrenzung der schwarzen Theilungslinie der Franzen purpursilbern, die Franzen lehmgelb, gegen den Afterwinkel weisslicher, in der Spitze ein ziemlich scharfer schwarzer Schrägstrich.
- 1023. Corylella (Coryli) Staint. Sppl. 771.
 - In der Ent. Z. 1851 p. 36 zuerst beschrieben. Diese Beschreibung lässt Zweifel, vor allem weil von dem ersten Costallieck nicht erwähnt ist, dass er am Vorderrande zur Wurzel lauft, was bei jenen Exemplaren, welche mir H. v. Nicelli selbst mittheilte, der Fall ist. Diese kann ich nicht von Carpinicol. unterscheiden, welche ebenfalls auf Corylus vorkommt. In den Ent. Z. 1852 p. 81 führt sie H. Stainton als verschieden von Carpinicol. auf, bei seiner Genauigkeit ist daran nicht zu zweifeln; in seinen Ins. Brit. erwähnt er ebenfalls nichts von dem zur Wurzel fortlausenden ersten Costalsleck und nennt den Kopf dunkel ockergelb. Diesemnach glaube ich Staintons Art für identisch mit der von mir abgebildeten Corylella halten zu dürsen.
 - H. Prof. Frey erzieht sie von Haseln.

1024. Pomifoliella Ti. - Zell. Linn. t. 1. f. 15. - Sppl. 748. 749.

Die stark schwarzen Ringe der Hintertarsen und der Mangel des weissen Mittelstreifes des Thorax unterscheiden diese Art sehr gut; sie hat auch den breitesten Wurzelstrich, welcher gegen den Vorderrand ziemlich deutlich schwarz gesäumt —, am Ende vertikal oder schräg gestutzt ist, die dunkelste Grundfarbe, mit viel schwarzen Atomen gemischt, wenig Metallglanz, einen langen starken schwarzen Strich in der Flügelspitze.

Von Aepfelblättern häufig erzogen, weit verbreitet. Die Exemplare von Weissdorn sollen nach Frey verschieden seyn, etwas kleiner, der Wurzelstreif schmaler, weniger keilförmig, die Scheitelhaare dunkler grau.

fig. 748 ist sehr schön safranfarbig, kaum eine Spur von Gold und schwarzen Schuppen, der Wurzelstreif gegen den Innenrand stumpfwinkelig, der Saum schön rostroth. 749 ist eines der dunkelsten Exemplare.

1025. Staintoniella Nic. Nach dessen Notiz auf Genista lebend, mit Betulae u. Acaciella verwandt, hell und klein.

1026. Betulella (- tulae) Zell. - Sppl. 744, 780.

Gegen die Spitze des Vorderrandes stehen drei weisse Schrägstrichelchen, auf dem Innenrande hinter der Mitte ein unbestimmtes nicht so schräges als das grössere vor der Mitte. Ersteres ist an seiner Spitze schwarz bestaubt, welche Bestaubung sich in die Flügelspitze zieht, nachdem sie sich mit der Bestaubung des Schrägstriches der Mitte des Vorderrandes vereinigt hat.

Jenes Exemplar, welches Zeller in Anm. 1 von Chateaudun erhielt, gehört zu Corylifol.

H. Prof. Frey erzog sie oft aus einer oberseitigen Mine von Aepfel- und Birnblättern, H. Schmid in Frankfurt von Zwergäpfelbäumen zugleich mit Corylifoliella, was mir den specifischen Unterschied beider verdächtig macht. Pomifoliella ist unterseitig. Da die Birke nicht als Nahrungspflanze nachgewiesen ist, so ist der Name unpassend.

Auch das Geflecktseyn der Hinterfüsse scheint nicht constant, indem einige der von H. Schmid erzogenen Corylifol. ungefleckte haben, nach den übrigen Merkmalen aber nicht zu Betulellα gezogen werden können.

1027. Caledoniella St. - Sppl. 1005.

Viel bunter als Betul. u. Corylijol., indem blaugraue Schuppen einen grossen Theil der Wurzel, die innere Begrenzung der Gegenslecke und einen grossen Winkelhaken, welcher bis in die Spitze laust, bedecken; am Vorderrande sehe ich drei weisse Haken vor der Spitze, die Franzen innen an der scharsen Theilungslinie weisslich.

Im Norden von England um Eichen und Geisblatt.

1047. Connexella Zell. - Sppl. 812, muss hier stehen.

Ausgezeichnet durch ihre matte, bräunlichockergelbe Farbe der Vorderflügel, die nicht scharf begrenzte, weissliche Zeichnung und den weissen Schrägstrich, welcher vom Innenrande aus den Basalstreif vor seiner Mitte erreicht. Thorax ohne Mittelstreif.

H. Zeller fand sie bei Glogau um Birken, H. Mann bei Wien um Weiden.

1028. Corylifoliella Haw. - Sppl. 743.

Orange, die Zeichnungen fein weiss, beide Gegenstriche nicht über die Flügelmitte hinausreichend, weit

von einand endend; selten Spuren von drei lichten Vorderrandshäkehen und eines nach vorne weisslich ausgefullten Spitzenstriches. Die Franzen mehr röthlichgrau, nicht lehmgelb, mit weniger scharfer Theilungslinie.

Die Raupe bei Frankfurt a.M. häufig in den Blättern von Zwergapfelbäumen.

1029. Suberifoliella Koll. - Sppl. 781,

Der Betulae sehr nah, die Grundfarbe bleicher, besonders gegen die Flügelspitze, das erste und einzige Paar Gegenstriche schräger, zieht sich an beiden Rändern wurzelwärts, der des Innenrandes ist beiderseits fein schwarz gesäumt. Von ihrem Vereinigungspunkte gehen kaum einige schwarze Schuppen zur Flügelspitze, der Vorderrand hat nur einen unbestimmten nicht strichartigen weissen Wisch, die weniger schwarze Theilungslinie der Franzen macht vor ihrem Auslaufen in den Vorderrand eine eigenthümliche Schwingung.

H. Mann erzog sie bei Livorno von Korkeiche.

1030. Acactella Mann. - Zell. n. 41. - Sppl. 742. Eine mir noch sehr zweiselhaste Art.

Die weisse Zeichnung viel undeutlicher als bei Betulella, besonders die Strichelchen gegen die Spitze; eben so die schwarze Spitzenlinie und die Theilungslinie der Franzen, Hintertarsen schwarz geringelt. Nur von Wien, die Raupe nach H. Mann auf Akazien.

1031. Bremiella m. - Sppl. 772-774. - Frey Zürich. Mitth. p. 629 sehr vollständige Nachrichten.

Von Lautella dadurch ausgezeichnet, dass die Fühler an der Spitze nicht weisser sind, der Scheitel und Thorax viele ockergelbe Haare führt und an letzterem nur ein Mittelstreif bleifarben bleibt, die Vorderflügel sind weniger röthlich. Der innere der eisten Gegenflecke schräger, um den schwarzen Fleck der Spitze steht ein vierter Vorderrands- u. Innenrandsfleck, letzterer mehr von der Wurzel entfernt, die Franzen innen an der Theilungslinie bräunlich, nicht stahlgrün.

Das zweite Exemplar nähert sich mehr der Lautella. Die Scheitelhaare sind nach vorne mehr mit schwarzen gemischt, beide erste Gegenflecke bilden eine gerade Binde, der vierte des Vorderrandes fehlt, der dritte des Innenrandes dehnt sich in unregelmässiger Form bis zum schwarzen Spitzenfleck aus.

Beide Exemplare erzog H. Schmid in Frankfurt a.M. Mitte April aus Raupen, welche er Ende September in den Blättern der Vicia cracca gesammelt hat.

Ein Exemplar von H. Zeller aus der Schweiz hat das erste Fleckenpaar zu einer stumpf gebrochenen Binde vereinigt, der 2. u. 3 Fleck des Vorderrandes reichen vertikal bis über die Flügelmitte einwärts, der vierte umfasst den Spitzenpunkt; hinter der Mitte des Innenrandes steht ein Dreieck, im Afterwinkel ein rundlicher Silberfleck.

In den Blättern der Vicia sepium u. angustifolia u. des Trifolium medium.

Da Stainton die Fühler seiner Lautella schwarz —, den Thorax golden orange und das erste Fleckenpaar gesondert angibt, so scheint er die Bremiella vor sich gehabt zu haben, doch widerspricht die Zeichnung der Flügelspitze; übrigens habe ich auch die wahre Lautella mit Heydens Bezeichnung von Frankfurt.

Bei Frankfurt a.M. Mitte April aus den Blättern der Vogelwicke, Vicia cracca.

1032. Stettinella (- ensis) Nic. Ent. Z. 1852.

Von Ulminella leicht zu unterscheiden durch den den Vorderslügeln gleichfarbigen Thorax, den sehlenden schwarzen Fleck an der Flügelwurzel, 3 Vorderrands- und zwei Dorsalhaken, schwarzen Spitzenpunkt, stahlblauen Streisen vor der scharf schwarzen Theilungslinie der Franzen.

Die Raupe in der Oberseite der Erlenblätter.

1033. Lautella v. Heyd. - Sppl. 750.

Die gewöhnlichen Exemplare haben am schwarzen Spitzensleck wurzelwärts einen Silbertropten, vor welchem gegen Wurzel und Innenrand noch ein grösserer steht, die Flügelspitze ist stahlgrün, Kopf und Thorax ganz bleigrau, Schopf schwarz, Fühlerspitze rein weiss.

Raupe auf Eichen und zwar nach Prof. Frey auf ganz jungen niederen Büschen.

1034. Scopariella Ti. - Sppl. 795.

Die heiden ersten Gegenflecke stehen sehr schief und nähern sich in spitzem Winkel; kaum etwas dunklere Bestaubung in der Mittellängslinie.

Möglicherweise eine ähnliche Abweichung von Fraxinella wie Pezoldella von Emberizaep.

In England; bei Regensburg seltener als folgende.

1035. Fraxinella Mann. — Sppl. 796.

Die beiden vordersten Gegenslecke stossen in rechtem Winkel auseinander, nirgends schwarze Bestaubung. H. Schmid in Frankfurt a.M. erzog sie von Genista germanica; gewiss nicht auf Eschen; auch bei Regensburg.

1036. Spinolella Dup. - Sppl. 797.

Die beiden vordersten Gegenslecke zu einer fast geraden Querbinde verbunden, alle wurzelwärts schwarz bestaubt, hinter den beiden hintersten die Flügelspitze sleckenartig schwarz bestaubt, was bisweilen fehlt. Fühlerspitze weiss. Bisweilen nur 3 Paar Gegenslecke (das Band mitgerechnet). Der Wurzelstreif ist ungerandet, gerade, etwas keulenförmig und reicht nur wenig über die Mitte des Wurzelfeldes, ein ihm gleicher auf dem Innenrande.

Aus vielen Gegenden; auch bei Regensburg an Saalweiden minirend.

1037. Ulminella Zell. Linn. I. p. 246. — Sppl. 747. — Die Fabricische Beschreibung der Schreberella ist zu unklar und im Widerspruch mit der Diagnose, als dass sie die Einführung dieses Namens rechtfertigen dürfte.

Bei Frankfurt a. M. häufig in den Blättern von Schlehen und Ulmen; nach O. Hofmann auch von Fagus sylv.

1038. Emberizacpennetla Bouchė. Naturg. I. S. 132. — Sppl. 799. Raupe in Geisblatt; besonders in Gärten in Lonic. tart.

Pezzolella unrichtig geschrieben, H. v. Heyden nannte sie Pezoldella. - Sppl. 798.

Ein einziges Exemplar von H. Krösmann, zwei andere unter diesem Namen gehören zu Emberizaepennella, wozu überhaupt diese Art nur Abart ist.

1039. Tristrigella Haw. - Sppl. 794.

Viel weniger glänzend als Nicellii und stärker schwarz bestaubt; Flügel viel schmaler, die Theilungslinie der Franzen ist ganz undeutlich, so dass die gelben Schuppen ohne Begrenzung in die graulichen Franzen übergehen; die beiden ersten Silberbinden sind fast ganz gerade und die beiden folgenden sehr seinen und undeutlichen Gegenflecke bilden ebenfalls eine fast gerade Querbinde, welche nur am Vorderrande saumwärts gekrümmt ist. Ausserdem ist kaum eine Andeutung eines weiteren Gegenfleckenpaares vorhanden; aus dem Zwischenraume zwischen beiden geht ein eben so undeutlicher Schrägstrich in die Spitze.

Aus England; ein Exemplar in FR. Sammlung von II. Mann, also ohne Zweifel aus Deutschland, zwei von II. Prof. Frey aus der Schweiz; von Frankturt a.M. auf Erlen, in England und der Schweiz aus Ulmen und zwar aus Blättern junger Bäume.

1040. Froehlichiella Zell. -- Sppl. 793.

Oft ist der hintere Costal- und der Dorsalhaken kaum zu erkennen.

Raupe einzeln in den Blättern des Faulbaums eingesponnen, nicht minirend; nach Zeller und Nicelli in Erlenblättern; nach Prof. Frey nur an Aln. glutinosa und zwar an den höheren Astspitzen des jungen Strauchwerkes.

1041. Dunningiella St. Ent. Z. 1852.

Dunkler safrangolden als Nicellii, die weisse Zeichnung viel schärfer schwarz gesäumt, mehr messingfarben, saumwärts vertriebener, die Flügelspitze runder, die schwarzen Schuppen in ihr bilden ein schärfer begrenztes wenig schräges Oval, hinter welchem die Franzen bis zur scharf schwarzen Theilungslinie nicht mehr so gelb gemischt sind; auch der Dorsalhaken ist von schwarzen Schuppen scharf begrenzt. Aus England; sliegt um Richen und Haseln.

1042: Nicellii Stainton. - Sppl. 792.

Die erste Binde soll deutlich gebrochen, der schwarze Spitzenseck schärfer begrenzt seyn; ich sinde beides nicht, wohl aber dunklere Färbung, besonders gegen die Wurzel der Vorderfügel und an der Wurzelhälste der Franzen. Farbe dunkler, bei weitem nicht so schön orange, die Binden viel breiter, die zweite stärker gebrochen, die beiden weissen Vorderrandsstrichelchen vor der Spitze viel deutlicher, die Franzenlinie schräger, die Franzen nicht so gelb.

Von Erlen; in England von Haseln; von Stettin, Frankfurt a.M. H. Prof. Frey erzog sie von unterseitigen Haselminen.

1043. Kleemannella F. - Sppl, 790, 791.

Ziemlich verbreitet, um Weissdorn, Erlen und besonders an schwarzem Hollunder.

1044. Trifasciella Haw. - Sppl. 806. - Heydenii Zell.

Durch ihr eigenthümliches, wenig glänzendes, auf's Leberfarbene ziehendes Roth ausgezeichnet, welches auch den Scheitelschopf einnimmt.

Raupe in Geisblatt; bei Frankfurt a.M. häufig.

1045. Scabioscila Dgl.

Kleiner als Heydenii, viel glänzender, dunkelgolden, die weissen Streise viel breiter, wurzelwärts schärfer aber nicht so breit schwarz angelegt.

Aus England; auch bei Regensburg und Muggendorf. Die Raupe im Herbst in den Wurzelblättern der Scabiosa columbaria an Waldrändern.

1046. Agilella Zell. - Sppl. 809.

Die kleinste Art. Dunkelsafranfarben, ohne Metallglanz, durch viele schwarze Schuppen etwas veilbraun erscheinend. Die erste Binde vom Vorderrande bis in die Flügelmitte schräg gegen den Afterwinkel, dann fast abgesetzt und scharf wurzelwärts gerückt. Die zweite in der Mitte geknickt. Die Kopfhaare braungelb, oben schmutzig weiss. Hintertarsen schwärzlich mit weisser Wurzel der Glieder.

Bei Wien und Glogau im Mai u. Sept, um Ulmen.

- 1047. Salictella welche ich früher hieher gesetzt hatte, sieht besser in der Nahe von Betulella,
- 1048. Accrifoliella Zell. Sppl. 813. 814.

Ueber die geringen Ansprüche, welche ich den Haworthischen Namen hinsichtlich ihrer Einsetzung für spätere, mit guten Beschreibungen oder Abbildungen begleitete zugestehe, habe ich mich schon oft genug ausgesprochen. Hier hat er um so eher zu weichen, als wir schon eine Tineine gleichen Namens haben und der Zellerische die Nahrungspflanze der Raupe bezeichnet, während die Art viel weniger in Wäldern als in Hecken und Gärten vorkommt.

Raupe bei Frankfurt a.M. in den Blättern von Acer. campestris, bei Regensburg in Acer. tart., auch in Böhmen, bei Wien und in England.

Die folgenden fünf Arten sind schwierig zu unterscheiden und scheinen zum Theil in einander über zu gehen; die ersten vier sind weiss.

- 1049. Comparella FR. Sppl. 800.
 - Am reinsten weiss, kaum mit einiger brauner Einmischung unter den Scheitelhaaren; sie ist die kleinste und die schwarze Linie in der Flügelspitze setzt sich als Saumbegrenzung des mittleren Costalsleckes fort; der Vorderrand hat nur vier braungelbe Flecke.
 - Im Frühling und Spätsommer an der Rinde der Pappelstämme.
- 1050. Tremulella (- ulae) Zell. Sppl. 810. 811. Populifoliella Zell. Is 1839. Pop. Var. Tr.

Hier unterscheidet man deutlich fünf Vorderrands- und vier Innenrandsslecke, der hinterste der letzteren erreicht jedoch die Franzen nur undeutlich. Die Flecke stehen so schräg als bei Comparella, die ockerbraunen Kopshaare sind nur oben durch weisse verdecht, sie erscheinen daher im Ganzen etwas gelblich; der weisse Grund der Vorderügel hat zerstreute braune Schuppen.

Mitte August. Die Raupe Anfang August in Espenblättern.

- 1051. Populifoliella Zell. Sppl, 807, 808. Fritillella Ti. in litt.
 - Hier ist der Grund der Vorderflügel bei weitem nicht so rein weiss, mehr grau und dicht braun bestaubt, die graubraunen Flecke sind mehr ausgedehnt, viereckig und stehen vertikaler, namentlich der dritte. Diese Art hat die breitesten Vorderflügel, mit der am meisten abgerundeten Spitze; die Kopfhaare sind gelbgrau, oben weisslicher, bei den dunkelsten, fast ganz grauen Exemplaren in der Mitte schwarz.

Die Raupe lebt in den Blättern verschiedener Pappelarten; bei Regensburg ist der Schmetterling im Herbst in den Spalten der Rinde der ital. Pappel häufig.

1052. Apparella m. - Sppl. 804. 805.

Oft fast ehen so grau wie vorige, immer ohne Rostgelb, die Zeichnung aber wie bei *Tremulella*, die Flecke stehen nämlich schräger, nur vier am Vorderrande.

Von Frankfurt a. M. zugleich mit Tremulella. Die Raupe häufig in Pappelblättern.

1053. Pastorella Zell. — Sppl. 801. 802.

Ganz graugelb mit gleichfarbigem Schopfe.

Im Herbst an Weidenstämmen bei Frankfurt a. M. und a O., Glogau.

Mir ganz unbekannt und uneinreihbar sind folgende 6 Arten.

1054. Italica Nic.

Ein Exemplar von H. Zeller aus Italien mitgebracht, ohne alle Zeichnung.

Triguttella St. Zool. 1850, p. 2896, - Ent. Z. 1852, p. 78,

Die Bezeichnung ist viel zu ungenügend, namentlich sagt er nichts über die Beine, als dass aus dem einzigen (höchst wahrscheinlich zufälligem) Fehlen des vierten Costalfleckes nach einem einzigen bekannten Exemplare eine neue Art aufgestellt werden dürfte.

Nigrescentella Logan. Ent. Trans. I. n. 1, 182, pl. 15, f. 9. - St. E. Z. 1852, p. 79.

Gilt das nämliche. H. Stainton sagt nicht, ob sein Exemplar vollkommen frisch oder geflogen war; der Ausdruck fusco-nigra ist gar nicht erläutert; es ist doch anzunehmen, dass ein metallischer Glanz vorhanden sei; dass der erste Costalstrich mit der Spitze des ersten und zweiten Dorsalstriches zusammensliesst, ist höchst wahrscheinlich nur zufällig. Eine weisse Fühlerspitze glaubt man oft bei gesogenen Exemplaren mancher anderen Art zu sehen, welche sie bei frischen Exemplaren nicht besitzen.

Ich habe einige Exemplare aus der Schweiz von H. Prof. Frey, welche vielleicht Aufklärung über Nigres centella geben können. Sie sind offenbar gellogen und die Schuppen der Vorderflügel dadurch oder durch das Spannen stark aufgeworfen. Ihre dunkle Färbung lässt sich aber hiedurch allein nicht erklären. Die Stellung der Flecke zeigt die meiste Uebereinstimmung mit Strigulatella, doch fehlt die scharf schwarze Begrenzung.

Irradiella Scott; St. Ins. Brit. p. 269. - Ent. Trans. III n. S. pl. I. f. 1.

Auch hier ist nichts über die Beschaffenheit des Exemplares gesagt. "Kopf schwarz" könnte bei einem verdorbenen Exemplare auch von einem sonst gelb behaarten Scheitel vorkommen. Lautella widerspricht in zu Vielem, die Vorderflügel können nicht olivaceo-fuscae, der Wurzelstrich nicht tenuis u. abbreviata, die Costalstriche nicht abbreviatae, der apex nicht atro-squamatus genannt werden, eben so wenig die Franzen hinter dem Spitzenfleck iridescent, sie sind stahlblau und hinter der Theilungslinie nicht fuscous, sondern weisslich.

Viminiella Sirc. - St.

ist abermals nicht genügend beschrieben, namentlich ist nicht gesagt, ob der Wurzelstreif gerade oder geschwungen.

Gehört nach Nic. zu Capraeella (Salicicolella St.)

Bei Quinqueguttella St. Cat. 1851. — Ent. Z. 1852. p. 80, soll wurzelwärts von den 4 gewöhnlichen Vorderrandsslecken noch ein fünster stehen, diess passt zu keiner der mir bekannten Arten und möchte, da nur Ein Exemplar bekannt ist, auf eine zufällige Abweichung schliessen lassen.

Genus CXI. BEDELLIA.

H. Stainton bildet auf den Vorderflügeln eine Rippe mehr ab als ich, indem er aus Rippe 3: 4 + 5, dann 6 entspringen lässt; seine Rippe 5 habe ich nicht gesehen.

1055. Somnulentella Zell. - Sppl. 819.

Alis anter. fuscogriscis, obscurius irroratis, dorso dilutioribus. Grösse und Ansehen der Coleoph. laricella, doch mit viel schmaleren Flügeln und nicht so glänzend; dunkelgrau, die Franzen in gewisser Richtung glänzend rostroth, am stärksten am Afterwinkel der Vorderflügel. Diese durch schware Schuppen rauh, welche auf 2 Stellen des Innenrandes und in der Flügelspitze etwas mehr gehäuft sind. Der Schopf bräunlich, der Afterbüschel des Mannes gelblich.

Scheint ziemlich verbreitet, doch noch wenig beachtet. Im August und Oktober. Die bunte Raupe minirt

in Convolv. arv.

Genus OINOPHILA.

Die Unterschiede dieser seitdem von H. Stainton nach Stephens Ent. Trans. V. 1848 angenommener Gattung habe ich schon pg. 57 dieses Bandes erwähnt. Die Rippen sah ich anders als H. Stainton, welcher meine Rippe 3 nicht bemerkte.

1056. V-flavella (v. flavum) Haw. - Wood 1609. - Sppl. 994.

Alls anter, fusels, fascia media angulata lutea in apicem excurrente, ante quem in fasciam transversam dilatata. Rostbraun, der Schopf ockergelb, die Vorderflügel mit blassgelbem rechtwinkelig gebrochenen Querstreif vor der Mitte, solchem Schrägstreif hinter der Mitte, beide durch einen gleichfarbigen Mittellängsstreif verbunden; blassgelben Franzen, in der Flügelspitze mit brauner Theilungslinie. Hinterflügel strohgelb, kupferig schillernd.

In England und in Frankfurt a.M.; im Juli u. August in Weinkellern an den Fässern.

Genus CXII. TISCHERIA.

1057. Gaunacella FR. — Zell. p. 338. n. 4. — Sppl, 865.

Virescenti-fusea, palpis pallidis. Die kleinste unter den 4 Arten, einfarbig, glänzend graubraun, der Kopf etwas plauenschweißig, die Fühler glänzend, licht, gegen das Ende wenig lichter. Ich finde die Vorderflügel eher breiter als bei Angusticollella.

Im Juni und Juli um Schlehen. Bei Regensburg und Wien, in Oberitalien.

- 1058. Angusticollella v. Heyd. Zell. nr. 5. Sppl. 864.
 - Cupreofusca, capite & alarum anteriorum basi costali chalybels, antennis nigris, apice nivels. Fast so gross als Complanella, mit etwas stumpferen Flügeln, der Vorderrand der vorderen gegen die Wurzel und der Kopf schön pfauenschweißig. Die Fühler schwarz, an der kleineren Endhälfte weiss.
 - Bei Wien, Regensburg, Frankfurt a.M., Jena; in Toskana. Mai. Raupe in Rosenblättern. Schmetterling um Schlehen.
- 1059. Emyella Dup. Zell. nr. 3. Rubicinella Schaefer in Coll. FR. Sppl. 863.
 - Alls anterioribus ochraceis, stria costali & apice ante cilia fuscis. Wenig kleiner als Complanella; dieselbe Grundfarbe, der Vorderrand der Vorderflügel violettgrau, sich erweitert um den Saum bis zum Afterwinkel ziehend; die Endhälfte der Franzen aber wieder ockergelb.
 - Bei Regensburg Mitte Juli, bei Syrakus und Wien im April, bei Glogau im Mai. Raupe im Juli und August in den Blättern von Brombeeren.
- Ricciardella Costa Fn. Neap. Tin. pg. 16. 14. t. 3. 7. Zeller nr. 2.
 - Alis anterioribus fulvis apicem versus fuscis, fimbria brunnea, macula apicali fulva. Mir und Zeller unbekannt, auch die Gattungsrechte zweifelhaft.
- 1060. Complanella H. f. 428. ungenügend. Zeller nr. 1. Reamur 3, 1, 36 u. 39, t. 9, f. 7, 8. Ratzeb. Forstins. t. 16. f. 4. &c. Sppl. f. 862. (fälschlich Comparella).
 - Ochracea, alls anterloribus ante cilia obscurioribus, posterioribus cinereis.

 Lebhaft ockergelb, Vorderstügel gegen die Spitze vor den Franzen dunkler, Hinterstügel grau.

 Sehr verbreitet, vom Mai bis Anfang Juli um Eichen, in deren Blättern die Raupe im Herbste minirt.

Genus CXIII. BUCCULATRIX.

- I. Alis anter. unicoloribus. Vorderflügel einfarbig.
- 1061. Imitatella v. Heyd. in lit.
 - Lutescens, sublithargyrea, capillis in medio lacte ochracels. Bleiglättfarbig, wenig glänzend, die Franzen gleichfarbig, der Schopf in der Mitte in grossem Umfange ockergelb. Um 1/3 kleiner als Cristatella, lichter, die Vorderstügel viel kürzer und breiter.
 - Im Taunus im Juli an Waldgras. Nur 1 Exemplar.
- 1062. Cristatella FR. Sppl. 846.
 - Fuscogrisca, submetallica, capillis fusco ochracels, conchulis albidis. Metallisch graubraun, Schopf dunkel ockergelb, Augendeckel weisslich, nicht sehr abstechend.
 - Bei Regensburg vom Mai bis in den Juli auf Wiesen, wo weit und breit kein Laubholz, um welches sie bei Wien fliegen soll.

1063. Nigricomella Zell. - Sppl. 847.

Virescentiaenea, capilits nigris, conchults albis. Grössor als vorige, die Augendeckel grösser und silberweiss, der Schopf tiefschwarz, die Vorderflügel erzgrün, ihre Spitze und der Thorax kunferviolett.

Bei Regensburg vom Mai bis in den Juli auf Wiesen, bei Wien im Mai und August um Laubholz.

- II. Alls a. fuscis, nigroirroratis, albido-quadrimaculatis. Vorderflügel braun, schwarz bestaubt, mit zwei Paar weissen Gegenflecken und dunkler Theilungslinie der weisslichen Franzen.
- 1064. Cidarella Ti. -- Sppl. 845.

Ziemlich verbreitet, doch selten; im Juni um Erlen.

III. Alis a. olivaceo-æncis, albo quadrisignatis, elliis concoloribus innotatis. Vorderflügel erzfarbig mit 2 Paar weissen Gegenflecken und unbezeichneten Franzen.

1065. Aurimaculella St. - Rhaeticella v. Heyd. in litt.

Capillis medio nigerrimis, conchulis magnis argenteis, maculis alarum anter. obsoletioribus; prima dorsali in plica basin attingente. Grösser, der Schopf in der Mitte tiefschwarz, die vier Flecke der Vorderstügel etwas undeutlich, nicht scharf begrenzt, die beiden des Innenrandes der Wurzel näher, der innere in der Falte bis zur Wurzel reichend.

Aus England; im Mai und August an der Seeküste um Gras; aus dem Engadin von H. Prof. Frey und v. Heyden.

1066. Argentisignella m. - Cidarella St.

Capillis omnino croccis, conchulis parvis, parum albidioribus, maculis argenteis parvis, bene determinatis. Erzbraun, Vorderflügel mit 4 Silberflecken; Schopf safrangelb. Bei Regensburg; nach St. im Juni um Erlen.

IV. - - pallidis, obscurius variegatis. Vorderflügel bleichfarbig, dunkler gezeichnet.

- 1. Straminea, maculis 3 fuscis, linea nigra ex apice versus basin. Strohgelb mit 3 grossen braunen Flecken, einer an der Wurzel des Vorderrandes, einer auf dessen Mitte, mit dem der Mitte des Innenrandes fast eine Binde bildend, und eine scharf schwarze Linie aus der Flügelspitze bis über die Flügelmitte hinein.
- 1067. Hippocastanella Dup. Sppl. 552.

Bei Regensburg Anfang Juni um Rostkastanienbäume, bei Berlin, Wien und in Schlesien im Mai, Juli und Angust auch um Haseln und Linden.

2. Ochrea, macula nigerrima medii dorsi, 4 fuscescentibus obsoletis costalibus. Ockergelb, der Innenrandsleck tief schwarz, die 4 Costalslecke reichen bis zur Falte, der erste bis zur Wurzel, der zweite ist der schwalste, die Theilungslinie der Franzen ist nur bisweilen durch einige etwas dunklere Schuppen angedeutet; der schwarze Punkt über dem Asterwinkel sehr undeutlich. 1068. Utmella Mann. - Sppl. 848. 849. Erstere nach einem schlechten Exemplare.

Ziemlich verbreitet, im Mai, Juni und August; bei Regensburg im Juli an Ülmen; nach FR. auch im August um Richen.

Das Coccon ist längsrunzlig, aber nicht so regelmässig gerippt wie bei Gnaphal.

Die Unterschiede welche Stainton für Vetustella angibt, sind wohl ungenügend: gelber, der Innenrandsleck kleiner und lichter, die Spitze bleicher. Nach den Ins. Brit. bezweifelt St. selbst die Unterschiede und sagt, dass der hintere Innenrandsleck innen schwarz beschuppt ist, was bei allen frischen Exemplaren von Ulmella der Fall ist.

- 3. Testacea, intus ad apicem macularum costalium ferruginearum 2 & 3 linea longitudinalis nigra; punctum intraapicale parvum, areu ciliorum obsoleto cinetum. Der Schopf nur in der Mitte gelblich, mit einigen bräunlichen Spitzen. Die Vorderfügel weissgelb mit 3 rostbraunen Costalflecken, zwischen dem inneren Ende des zweiten und dritten ein schaff schwarzes Längsstrichelchen, ein solcher Spitzenpunkt, von schwarzer Theilungslinie der Franzen umzogen.
- 1069 Cratægifoliella Dup. Sppl. 856.

Ziemlich verbreitet; bei Regensburg im Mai u. Juni um Weissdorn.

- 4. Alis a. grisco-ochreis, strigis obliquis dorsalibus & costalibus binis pallidioribus, punctis tribus nigerrimis, primo mediæ plicæ, secundo ad 2/3 disci, tertio apicali ante lineam dividentem ciliorum, capillis medio ferrugineis, apicibus fuscis. Vorderfügel schmutzig ockergelb, vom Vorder- und Innenrand zwei bleiche Schrägstreifen gegen einander, 3 tiefschwarze Punkte, einer in der Mitte der Falte, der andere über dem Afterwinkel, der dritte in der Spitze, vor der geschwungenen Theilungslinie der Franzen.
- 1070. Maritimella (- itima) Staint.

Im Juli an der englischen Küste.

- 5. Alis a. luteogriseis, dense fusco squamatis, strigis obliquis binis dorsi & costæ, quinta apicis pallidioribus, linea plicæ nigerrima, ciliorum vix ulla. capite & thorace albidis. Wenn ich nicht mein Exemplar der Demaryella von H. Stainton selbst erhalten hätte, so würde ich an der Richtigkeit der Bestimmung zweifeln, der Kopf ist nicht braun, sondern mit dem Thorax schmutzigweiss, die tießschwarze Faltenlinie, welche bis zum Asterwinkel lauft, ist gar nicht erwähnt, so wie auch zu sagen vergessen, dass die Zeichnung der Vorderslügel weisslich sei. Noch mehr Zweisel erregt das Citat aus Dup., welches auch nicht mit noch viel mehreren ? angestührt werden kann, denn Bild und Beschreibung widersprechen geradezu. Der Name kann also aus keinen Fall bleiben und könnte, wenn er nicht am besten ganz eingezogen wird, viel eher auf Corylifoliella gezogen werden, was um so leichter geschehen kann, als Dup. nur nach einem einzelnen liefländischen Exemplare beschrieb, welches möglicherweise an der Wurzelhälste verwischt war.
- 1071. Scoticella m. Demaryella St. non Dup.

In Schottland um Haselgebüsch, im Juni.

- 6. Grisca, albo-nebulosa, arcu e media costa ad angulum ani, ante hunc nigro-punctato & apice paullo obscuriore, capillis ferrugineis, medio fuscis. Braungrau, der Kopf rostgelblich; an den Vorderflügeln die Falte und der Vorderrand fein dunkel, letzter nur bis über die Mitte, von wo an die Dunkelheit sich in sanftem Bogen gegen den Afterwinkel zieht, beiderseits von einem weisslicheren Streife begrenzt: vor der Mitte des Innenrandes ein undeutlicher weisslicher Bogen. Die Flügelspitze und die innere Begrenzung des in den Afterwinkel auslaufenden weisslichen Bogenstreifes sind am schwärzesten; letztere oft mit einem schwarzen Punkte.
- 1072. Artemisiella Wocke. Sppl. 858.

Bisher nur von H. Dr. Wocke, welcher sie bei Breslau von Artem. camp. erzieht.

- 7. Grisco-albida, fascia frontis transversa fusca, alis anter. maculis costalibus 3 fuscis, secunda & tertia maximis, intus linea nigra junctis, maculam costalem albam includentibus, macula dorsali media nigerrima. Graulichweiss, der Scheitelschopf durch die Mitte mit braunem Querband, die Vorderfügel mit drei dunklen Costalliecken, deren beide hintere sehr gross, innen durch ein schwarzes Längsstrichelchen verbunden sind und einen grossen weissen Costalifeck einschliessen; auf der Mitte des Innenrandes ein grosser schwärzlicher Fleck.
- 1073. Humiliella m. Sppl. 859.

Bei Regensburg im Mai in verschiedenen Gegenden im Grase.

- 8. Alba, alls anter. fusco-ochraeeo-signatis, capillis medio ferrugineis. Weiss, die Vorderflügel trüb ockergelb gezeichnet, nämlich ein Faltenstreif bis zur Mitte, ein kürzerer Längsstreif über dessen Ende, zwei Schrägslecke an der Endhälfte des Vorder- und zwei an jener des Innenrandes, jeder dieser letzteren mit tiefschwarzem Punkte; ein solcher Schrägstrich in der Flügelspitze vor der schwarzen Theilungslinie der Franzen. Schopf in der Mitte lebhaft rostgelb.
- 1074. Gnaphaliella Tr. Sppl. 857.
 - Bei Regensburg im Juni, Juli und August an vielen Orten. Das Gespinnst ist sehr niedlich, weiss, cylindrisch, mit 14 bis 16 sehr regelmässigen scharfen Längskanten, vorne zugespitzt und zur Verpuppung angesponnen. Die leere Puppenhülse ragt weit vor.
 - 9. Albæ, alls anter. fusco-grisco-signatis, capillis nivels. Weiss, die Vorderflügel braungrau gezeichnet, der Schopf schneeweiss, bei der ersten Art in der Mitte kaum gelblicher, bei der zweiten mit 'schwärzlichen Enden einiger der mittleren Haare. Vorderflügel mit 3 schwarzbestaubten Schrägflecken des Vorderrandes, einem auf der Mitte des Innenrandes, schwarzer Theilungslinie der Franzen, schwarzem Punkt des Innenrandfleckes und solchem über dem Alterwinkel zwischen dem Ende der beiden hinteren Costalflecke. Die 3 Arten folgen der Grösse nach.
- 1075. Rhamnlella (rhamni) Mtzn. Evonymi Zell. in litt.
 - Am nächsten der Boyerella; merklich grösser, die Scheitelhaare gelblich gemischt, auf den Vorderflügeln keine ockergelbe, sondern nur graubraune Mischung, diese Stellen aber mit gröberen schwarzen Schuppen besetzt, der mittlere Costalfleck breiter, nicht so schräg, der dritte sehr unbestimmt, von dem rundlichen Häuschen schwarzer Schuppen in der Flügelspitze durch einen weissen Raum getrennt.

Hinter dem Mittelbande gegen den Afterwinkel nur ein Paar schwarze Schuppen, der Dorsalfleck und die Theilungslinie der Franzen mit vielen und gröberen.

Bei Breslau im Mai nicht selten in einem Walde an Rhamn, frang.

1076. Boyerella Dup. - Sppl. 851.

Vorderflügel schmaler, die Costalflecke desshalb schräger, am Ende des zweiten und dritten ein schwarzes Längsstrichelchen, die Theilungslinie der Franzen sehr undeutlich.

Bei Regensburg, in Schlesien und Oesterreich, im Mai an Ulmen.

1077. Frangulella (-utella) Goeze. - FR. t. 7. Rhamnifoliella,

Die Theilungslinie der Franzen fein und geschwungen, innen an ihr, besonders gegen den Vorderrand hin, eine zweite, dagegen kein Spitzenpunkt und auch die beiden anderen schwarzen Punkte klein, oft fehlend. Franzen und Flügelspitze in grossem Umfange gelbgrau.

Weit verbreitet und häusig; im Juni und Juli. Raupe an Rhamnus.

Genus CXIV. PHYLLOCNISTIS.

Vorderstügel silberweiss, aus dem tiefschwarzen Spitzenpunkt 5 in gleichen Distanzen divergirende schwarze Linien, deren vorderste ost sehlt, deren hinterste, gekrümmte, die Theilungslinie der Franzen ist. Ausserdem an der Endhälste des Vorderrandes vier etwas convergirende schwarze Vertikalstriche, deren zweiter (von der Wurzel gezählt) sich gebrochen bis zum Innenrande zieht. Beide Arten erscheinen im Juli und Herbst, die Raupe im Juni und August. Sie sind weit verbreitet, doch nicht häusig.

1778. Salignella (Saligna) Zell. - Sppl. 872.

Linea geminata fusca e media basi ultra medium. Aus der Mitte der Wurzel eine doppelte goldbraune Linie bis hinter die Flügelmitte. Von glattblatterigen Weiden.

1779. Suffusella Zell. - Sppl. 871.

Nebula fusca ante & post hamulum percurrentem. Der Discus der Saumhälfte goldgelb, mehr oder weniger silbergrau fleckig, am beständigsten ein Wisch vor dem durchlaufenden Haken, und einer hinter ihm, dann einer am Innenrande wurzelwärts an ihm und einer am Innenrande der Wurzel. Von Pappeln.

Genus CXV. CEMIOSTOMA.

Alle Arten haben mehrere sternartig aus der Flügelspitze divergirende dunkle Linien, andere solche an der Spitzenhällte des Vorderrandes und einen grossen metallischen, gegen Wurzel und Saum dick schwarz begrenzten Fleck im Afterwinkel.

- 1. Nivere. Schneeweiss, der Fleck im Afterwinkel bleiern, mit etwas Goldglanz, seine Umgebung und einige Schrägstreisen aus dem Vorderrande dottergelb.
 - Hamuli costales fusci quinque, 1 & 2 fasciam luteam includunt, angulum ani attingentem, 3 extus luteus. Fünf braune Costalstriche, der erste und zweite schliessen eine gelbe Binde ein, welche unter dem Silberfleck den Afterwinkel erreicht und am Vorderrande hinter der Flügelmitte beginnt.
- 1080. Susinella v. Heyd.

 Von Frankfurt a.M. und aus Baden.
 - - septem, 1 & 2 fasciam luteam includunt vix dimidium alæ attingentem, 3 & 4 alteram. Sieben Costalstreife, der erste und zweite schliessen ein gelbes Band ein, welches kaum über die Flügelmitte hineingeht und die Richtung auf die Mitte des Metallseckes hat.
- 1081. Spartifoliella H. 335. Sppl. 875.
 - Major, macula argentea quadrata, utrinque stria nigra verticali terminata, interiore angustiore, intus flavo-cineta. Grösser, der Silberfleck viereckig, beiderseits von einem vertikalen schwarzen Streif begrenzt, deren innerer schmaler, wurzelwärts breit gelb eingefasst ist.
 - Von Mitte Juni bis Ende Juli an Besconfriem, unter dessen Rinde die Raupe lebt; daher nicht bei Regensburg, aber in allen Gegenden, wo diese Pflanze wächst.
- 1082. Laburnella v. Heyd. Sppl. 876.
 - Minor, macula argentea triangularis, extus oblique nigro-terminata. Kleiner, der Silberfleck dreieckig, seine äussere schwarze Begrenzung ganz schräg. Den Unterschied, welchen Stainton in dem Convergiren oder Parallellaufen des dritten und vierten Costalhakens sieht, scheint mir nicht beständig und entscheidend.
 - Im Mai, Juli u. August, die Raupe an Cytis. laburnum, wohl auch anderen Arten, bei Regensburg an vielen Stellen in Unzahl.
- 1083. Zancheella Zell. Linn pg. 277 ist mir unbekannt, soll kleiner seyn als Spartifoliella, ohne das gelbe Schrägband in der Mitte des Vorderrandes.
 - Im März und April bei Messina.
- II. Plumbeæ. Bleifarbige, die Saumhälfte der Vorderstügel orangegolden, der Fleck im Asterwinkel purpursilber.
- 1064. Scitcila Metzn. Sppl. 873.

 Major, strigis costalibus nigris 8, spatio inter 1 & 2, 3 & 4 aureo, cillis limbi

albidis. Acht schwarze Strahlen in den Vorderrand und die Flügelspitze, deren beiden erste Paare schliessen goldgelbe Binden ein, welche sich vereinigen und einen Ring um den grossen Fleck des Afterwinkels bilden.

Im Juli aus Apfelblättern. In den Gärten Londons in Unzahl.

1085. Lustratella v. Heyd. - Sppl. 874.

Minor, strigis costalibus nigris 7, spatio inter 1 & 2, 3 & 4, 5 & 6 aureo, ciliis limbi obscuris. Kleiner, 7 schwarze Strahlen in den Vorderrand, vom letzten an die Franzen des Saumes dunkel, es fehlt also der aus der Flügelspitze schräg rückwärts in die Franzen laufende, bei Scitella sehr starke schwarze Strahl.

Ende April aus überwinterten Blättern des Hypericum montanum. Von H. v. Heyden bei Frankf. a. M. entdeckt.

Genus CXVI. NEPTICULA.

Bei Bearbeitung der Nepticulen kommen folgende Werke und Vorarbeiten zu beachten:

- I. Zeller in der Linnaea von 1848, welcher Alles vor ihm Gelieferte nach den damaligen Kenntnissen dieser Gattung prüfte und ordnete. Erwähnenswerthe Vorarbeiten fand er nur bei Degeer und Goeze. Die Fabricische Aurella lässt sich auf mehrere Arten anwenden, eben so Thunbergs Strigitella. Haworths Beschreibungen waren damals zwar von Stephens ergänzt, aber nicht εο genügend, um mit Sicherheit citirt werden zu können, konnte ja doch selbst Stainton an der Quelle der Haworth'schen Arbeit über viele Arten desselben nicht in's Klare kommen; Woods Bilder sind für diese Gattung geradezu unbrauchbar. Zeller gesteht selbst zu, dass er über viele Arten nicht im Reinen war, dass er einige nur nach einzelnen Exemplaren beschrieb und die Geschlechter nicht immer gehörig unterschied und passend vereinigte. Folgende Arten bedürfen einer Besprechung:
- 1. Samiatella Z. Hier sind 2 Arten vereinigt. Der angebliche Mann ist sicher von Atricapitella Haw. verschieden; dieser ist grösser, viel dunkler, die Vorderflügel fast ohne Grün, der After mit zwei schwarzen Haarpinseln, die verdickten Schuppen gegen die Wurzel des Innenrandes der Hinterflügel länger, aber nicht so auffallend breit. Dieser Zellerschen Art hat desshalb der Name zu bleiben. Das angebliche Weib dürfte mit Ruficapitella Haw. zusammenfallen.
- 3. Aurella F. Die Fabricische Beschreibung passt auf mehrere Arten. Die Art hätte also entweder anders oder Aurella Zell. benannt werden müssen; da jedoch H. Zeller hier wieder zwei vielleicht auch mehrere Arten vermengt, wäre es in der Ordnung, den Namen Aurella ganz einzuziehen. Meine Aurella Figur 833 bezeichnet ganz sicher Gratiosella St. aber nicht FR., welcher bei Zeller pg. 310 vier- wo nicht gar fünferlei Arten unter diesem Namen als var. a-e anführt; damit stimmt aber wieder nicht jene Aurella, welche FR. pg. 313 beschreibt, denn in dem in einem Flügel ganz kenntlichen Exemplare ist die Spitze nicht so roth und in der Natur auch wurzelwärts der Silberbinde Kupferfarbe sichtbar, welche aber bald sich verliert. Staintons Aurella ist in Deutschland noch nicht beobachtet worden; da sich seine Beschreibung auf mitgetheilte Exemplare stützt, so mag dieser der Name Aurella St. bleiben. Dem vermuthlichen Manne der Zellerschen Aurella, welche ich in Exemplaren von FR. vor mir habe, kann der Name Gratiosella nicht

bleiben, weil er schon der Staintonschen Art zuerkannt ist und Zellers Beschreibung sehr ungenügend ist; namentlich sehe ich den Vorderrand der Vorderflügel nicht kupferig und kann in den Schuppen der Hinterflügel nicht das Aussallende sinden, was H. Zeller hervorhebt. Würde nicht H. Zeller sagen, dass er zwei Männchen als Gratiosella von FR. erhalten habe, so möchte ich in Zellers Beschreibung die Gratiosella St. erkennen. In der Beschreibung FR. heissen die Vorderflügel bis zur Binde goldbraun, ich denke sie sind tiesgolden zu nennen. Die Binde sehr glänzend, reinsilbern, der Spitzentheil prächtig violett. Hieher gehört meine Fig. 829. Huebnerella. Diese Figur ist aber bei weitem nicht prachtvoll genug, Gold und Purpur sind zu matt, zu wenig abstechend, die Binde zu nah an der Mitte, die Gestalt zeigt aber richtig den Unterschied von fig. 833. (nun Gratiosella St.) — Da die Hübnersche Fig. 236 (zwar zu gross und zu schmalflügelig) nicht geradezu widerspricht, so kann dieser Art der Name Huebnerella bleiben; FR. scheint eine andere Art als Huebnerella beschrieben zu haben p. 312; das Exemplar ist nicht mehr vorhanden, doch scheint er die beiden weissen Nackenschöpse in seiner Beschreibung bezeichnen zu wollen, welche ich nur bei meiner fig. 828 b. c. sehe und welche mit Gratiosella FR. c. stimmt.

FR. Gratiosella b. hat ganz ockergelbe Kopfhaare und perlenweisse Muscheln, ganz braunviolette Vorderflügel, gegen die Spitze kaum dunkler violett, gegen die Wurzel kaum reiner golden Es passt nur die Staintonsche Plagicolella dazu. Von Marginic durch geringere Grösse, geraderes, mehr in der Mitte stehendes Silberband u. a. unterschieden. Von Brombeeren.

FR. Gratiosella c. unterscheidet sich von b nur durch tief schwarzen Kopf mit zwei starken weissen Nackenschöpfen; ich möchte sie für den Mann dazu halten, dann hat diese Art neben Marginicol. zu stehen; möglicherweise könnte es Acetosae St. seyn, doch widerspricht einigermassen der Aufenthalt (an Zäunen). H. FR. scheint diese Art nochmals pg. 311 als Huebnerella zu beschreiben; ich habe sie als Centifoliella fig. 828. b. c. abgebildet.

FR. Gratiosella d. hat gar kein Purpurviolett der Vorderflügel, sie sind ganz braun, wurzelwärts an der Silberbinde noch ein breiteres braunes Band, die Wurzel bis zu diesem bräunlichgolden. fig. 830.

FR. Gratiosella e. Ist deutlich ein Mann von Basalella, mit welchem Namen später auch FR. diess Exemplar versehen hat.

Was Zeller pg. 308 Zeile 3 beschreibt, glaube ich fig. 838 abgebildet zu haben, die Wurzel kann aber nicht rothgolden und die andere Farbe nicht violett genannt werden, Dunkelgold und Goldbraun halte ich für passender. Das Exemplar in FR. Sammlung, welches als Gratiosella d. bezeichnet ist, gehört hieher, aus FR. Worten lässt sich diess aber nicht erkennen; eben so wenig kann diess Exemplar zu Lemniscella gezogen werden wie Zeller will, denn die Spitze der Vorderstügel ist nicht violett, deren Farbe bis zur Binde nicht gelblichbraun.

In den farben hat diese Art mit Marginicotella Achnlichkeit, doch ist sie kleiner, die Hinterflügel nicht so schwarz, die Silberbinde nicht so weit nach hinten und das Braun gar nicht violett.

Aurella F.? — v. Heyd. — Zeller pg. 313.
Alis anterioribus aureis, fascia pone medium angusta argentea, pone quam fuscis. Es ist diess jenes Exemplar, von welchem bei Zeller pg. 313 steht, dass es während der Untersuchung verunglückte. Die Färbung des noch vorhandenen Vorderflügels unterscheidet sich von allen bisherigen Arten durch den reinen dichten Goldglanz, die rein braune Spitze ohne Spur von Violett und das schmale Silberband, welches wurzelwärts vertrieben grünlich golden angelegt ist. Die Kopfhaare sollen schwarz seyn, also wohl ein Mann. — Von H. v. Heyden aus Frankfurt.

4. Lemniscella Z. Auch hier sind offenbar wieder mehrere Arten vermengt; da selbst Stainton diese Art nicht ausnimmt, so ist sie am besten ganz einzuziehen; die Beschreibung der verschiedenen Exemplare ist zu widersprechend und zu ungenügend. Dass H. Zeller var. b u. c der Gratiosella hieher ziehen will, verwirtt die Sache noch mehr.

Das in der Anmerkung erwähnte Exemplar verdient keine Beachtung; die von der Basis aus glänzend dunkelblauen Vorderslüge! lassen einen Druckschler vermutken.

- 5. Centifoliella v. Heyd. Da H. Zeller nach Heyden'schen Exemplaren beschreibt, deren ich auch vor mir habe, so ist seine Art nicht zu bezweifeln, obgleich er sagt, die Binde stehe wie bei Aurella, und sie doch deutlich wurzelwärts concav ist und der Kopf nicht gelbschuppig, der Schopf beim Männchen nicht schwarz genannt werden kann.
- 7. Argyropeza Z. Auch hier sind mehrere Arten verbunden. Stainton hat den Namen beibehalten, scheint aber wieder etwas anderes zu beschreiben als die 3 Varr. Zellers, denn der Costalfleck soll vor der Mitte stehen. Meine fig. 838 gehört zu Zellers var. b, fig. 839 zu c, von welcher sich auch fig. 930 nicht wird trennen lassen. In FR. Sammlung stecken als Argyr. nur Exemplare, welche zu den letzten beiden Abbildungen gezogen werden können; ich behalte daher den Namen für diese Art bei und nenne Turbidella jene Art, zu welcher ich fig. 837 ein Exemplar ohne weisse Flecke abgebildet habe. Es ist sicher eine eigene Art, die aber nicht Turbidella Zell. heissen kann.
- Hemargyrella Zell. Sehr ungenügend bezeichnet, wahrscheinlich nach einem verbleichten Exemplare der Turicella, zu welcher auch Kollars Bezeichnung nothdürftig passt; auch diese Art beschreibt Stainton nicht und sie bleibt am besten unbeachtet.
- II. Meine Abbildungen in der Syst. Bearb. auf Taf. 105. 106. 114 u. 122. wurden alle lange vor Veröffentlichung des Stainton'schen Buches bekannt gemacht und leiden an den gleichen Fehlern wie die Zellerschen Beschreibungen, gehören auch zu den wenigst gelungenen meines Werkes. 827 mit a ist die Heyden'sche Centifoliella, dagegen gehört fig. 828 mit b u. c. vielleicht zu Acetosae.

Huebnerella fig. 829. ist jene Art, welche ich als Huebnerella H. anerkenne, dagegen ist 830. u. d. meine Dimidiatella.

Latifasciella fig. 832 wird sich nicht von Aurella fig. 833 trennen lassen, welche ich jetzt zu Gratiosella St. ziehe.
Turbidella fig. 837. nicht var. c. Zellers von Argyropeza. Da die Abbildung kenntlich ist, so mag ihr der vacante Name bleiben; in der Regel sind zwei Gegenslecke vorhanden.

Argyropeza fig. 838. Diess Exemplar besitze ich jetzt nicht mehr, bei der Wandelbarkeit der Flecke dürfte die Stellung des Costalfleckes hinter der Mitte an Apicella St. — Argyrop. var. b. Zell. erinnern.

 fig. 839. gehört zu Var. c. Zellers, welche eine eigene Art ist und von welcher sich fig. 930 wegen deutlicher Uebergänge nicht wird trennen lassen.

Intimella fig. 929. gemäss der Stelle des Dorsalfleckes zu Septembrella,

III. Staintons Insecta Britannica 1854.

Die Liberalität, mit welcher H. Stainton Originalexemplare mittheilt, macht es möglich, die Richtigkeit der von ihm aufgestellten Arten anzuerkennen, was mit Hilfe seiner höchst dürstigen Beschreibungen schlechterdings nicht möglich wäre. H. Stainton hat sich als scharfer und gewissenhaster Beobachter zu oft bewährt, als dass man Arten, welche er aufgestellt hat, ohne genügende Beweise bezweiseln dürste. Letzteres möchte ich nur in jenen Fällen thun, wo er nur nach einzelnen Exemplaren Arten aufstellt, wie diess bei Headleyella (2 Expl.) der Fall ist, und zwar hier um so mehr als keine Unterschiede von der darauf folgenden Subbimacutella angegeben sind, bei welcher gesagt ist, dass ein weisser Wurzelsteck am Innen-V.44

rande hinzieht, was bei weitem nicht allen Exemplareu zukommt und gerade dem grössten Exemplare der Subbim, sehlt, während diese 3 Lin., Headleyella nur 2 Lin. gross seyn soll. Finden sich Exemplare, bei welchen der Costalsleck in der Mitte steht, so möchte Headleyella als Art anzuerkennen seyn. Dass die Kopshaare gelb mit greis gemischt seyn sollen, passt auf Männchen von Subbim., deren schwarze Scheitelbaare Stainton nicht erwähnt, obgleich er die Art häusig nennt und mir selbst ein weit herab schwarz-kopsiges Männchen geschickt hat. Unter diesen Umständen verdient Heydens, von Zeller angenommener Name Cursoriella den Vorzug vor dem unsicheren, schlecht gebildeten Haworth'schen.

Bis zu sicheren Mitheilungen sind nicht zu beachten: Argyropeza, welche ich kaum mit meiner Art vereinigen kann; Apicella, für welche ausser dem weiter spitzwärts gerückten Costalfleck gar keine Unterschiede von den voihergehenden Arten angegeben sind; Sericopeza mit braunem Kopf, eher zu meiner Decentella passend; Floslactella vielleicht ein sehr wenig braun beschupptes Exemplar von Sericopeza; Acetosae vielleicht meine Centifol. fig. 828. b. c.; Ignobilella könnte zu Turicella gehören.

Malella. Die Beschreibung passt auf mehrere Arten, doch glaube ich 3 Exemplare ziemlich sicher hieher ziehen zu können.

Angulifasciella. Die als schwarz angegebene Farbe der Vorderflügel und der Ausdruck, dass die Gegenslecke oft vereinigt sind, erlauben nicht diese Art zu Centifol, lleyd. zu ziehen, bei welcher die Vorderslügel höchstens violettbraun zu nennen sind und die Binde nie getrennt ist.

Aus Staintons neuestem Schriftchen: Entomologists Annual 1855 sind folgende 2 Arten zu erwähnen, aber nicht mit Sicherheit unterzubringen:

Nept. Weaweri, fig. 5 abgebildet. Diese Abbildung zeigt eine graue, grobschwarzschuppige Grundfarbe, während die Beschreibung von tief purpurschwarzer spricht. — Ich halte sie für nächst verwandt mit meiner Sericopezella, welche bald so schwarz vorkommt, wie Staintons Beschreibung sagt, bald so grau wie seine Abbildung. Der Costalfleck der Sericopezella könnte manchmal fehlen, die in der Zeichnung deutlich ausgedrückte scharf schwarze Theilungslinie der Franzen widerspricht aber der Vereinigung.

Alis a. saturate purpureonigris, fascia obliq. abbrev. ante medium, macula parva anali luteoalbis. 3½ Lin.
Kopf rostgelb, dessgleichen Fühlerwurzel. Vorderslügel dunkel purpurschwarz, vor der Mitte ein Schrägband
bis zur Falte, vor dem Asterwinkel ein kleiner weissgelber Fleck. Franzen weisslich.

Die Raupe macht im September in Schlehenlaub wurmähnliche Minen.

Nept. Prunetorum.

Alis a. dilute aeneis, basin versus purpureo - tinctis, fascia media nigra, fascia postica argentea, capillis atris. 2 Lin. Kopf tiefschwarz, Wurzelglied weiss, Franzen schwärzlich.

Von Plagicol. verschieden durch die blassbronzefarbige Wurzelhälfte der Vorderslügel und den schwarzen Kopf; von Acetos, durch den starken Glanz der weiter von der Spitze entsernten Silberbinde, welche innen scharf schwarz begrenzt ist.

Wahrscheinlich meine Dimidiatella, doch steht bei dieser die Silberbinde nicht ferner von der Spitze als bei Plagicol.; diess ist eben so wenig bei Perpusill. der Fall, eher noch bei Splendidiss., welch letztere aber größer ist und sich durch die übrige Färbung unterscheidet.

Was die Lebensweise dieser Arten betrifft, so ist sie von Stainton und neuerlichst von H. Prof. Frey in Zürich auf das Sorgfältigste beachtet worden. Letzterer hat mir eine schöne Sammlung minirter Blätter mitgetheilt, die Räupchen selbst sind zu klein als dass sie noch genauer hätten geprüft werden können, die Coccons zeigen in Farbe und Gestalt beachtenswerthe Verschiedenheiten. Auf ein und derselben Pflanzenart leben verschiedene Arten, ob dieselbe Art verschiedene Pflanzen bewohnt, ist bei der grossen

Aehnlichkeit der Arten und dem Umstande, dass die wenigsten derselben noch in grosser Menge unter strenger Aufsicht erzogen worden sind, nicht sicher entschieden, doch liesse es sich nach der Analogie in anderen Galtungen vermuthen. H. Prof. Frey schreibt mir darüber: "Für gänzlich unentschieden möchte ich es nicht halten, N. microther. lebt nach den Erfahrungen von Stainton und mir auf Cor. aveil. und Carpin. bet. Meine Exemplare von beiden Pflanzen sind identisch. Stainton gibt an, die N. floslact. von beiden Pflanzen erzogen zu haben. — N. salic. bewohnt Sal. babyl. u. Sal. caprea. Dagegen lebt auf Sal. vim. wohl eine andere Art. Dass aber eine Art von Eichen, z. B. N. ruficapitella auch auf Pyr. malus vorkäme, bezweiße ich sehr; hier sind auch gemäss der Beschaffenheit der Mine zwei Arten anzunehmen."

Alle Arten haben zuverlässig eine doppelte Generation, die Entwicklung scheint aber verschieden. Herr Prof. Frey sagt hierüber: "Nach allem was ich weiss, leben die Raupen der ersten Generation im Juli (nur Staintons neue Nepticula weaveri macht, da die Raupe im Mai in Vaccin. vit. id. minirt, eine Ausnahme). Die Schmetterlinge fliegen von Ende Juli bis Ende August, bei der einen Art früher, bei der andern später. Die Räupchen der Herbstgeneration von Ende September durch den Oktober bis zu Anfang November. Alle ihre Püppchen überwintern, um von Mitte April (Basalella) durch den Mai und Juni den Schmetterling zu liefern."

Diese Gattung bietet überhaupt mehr wie irgend eine Stoff zu neuen Entdeckungen; sorgfältige Abbildung der Räupchen und ihrer Minen, der Coccons und der entwickelten Falter, neben genauen Angaben über Vorkommen, Erscheinungszeit, Futterpflanze und die an dieser bewirkten Veränderungen liessen eine recht dankenswerthe monographische Arbeit zu, während welcher sich die Zahl der Arten nahezu verdoppeln dürfte.

- 1. Metallieæ, glabræ. Vorderflügel metallisch, glatt. Die Grenze von II ist nicht scharf, denn es kommen unter II noch Arten vor, welche gegen die Spitze der Vorderflügel noch deutlich violett kupferig glänzen. Die gröbere Beschuppung lässt mich diese Arten unter II reihen. Eben so setze ich die Arten mit rein braunen Vorderflügeln, ohne Kupfer- und Purpurglanz gegen die Spitze in eine eigene Abtheitung.
 - Alæ anter. unicolores, plerumque solum versus apicem cupreæ. Vorderflügel zeichnungslos, meistens gegen die Spitze kupferviolett.
 - A. Capilli nigri. Kopfhaare schwarz.
 - Die 3 Arten dieser Abtheilung sind sehr scharf durch die Grösse unterschieden, Minuscul. ist kaum über halb so gross als Atricapitella; letztere ist bei weitem die dunkelste, am tiefsten kupferviolett, erstere die bleichste, olivengrünliche, Samiatella hat die am schärfsten licht abstechende Endhälfte der Franzen.
- 1086. Atricapitella Haw. Magnit. 1.; capilli occipitales nigri, penicilli anales nigri; alarum p. cilia versus, basin squamæformia, parum breviora. Erste Grösse, Nackenund Afterhaare schwarz, die Franzen gegen die Wurzel der Hinterflügel schuppenartig, aber wenig verkürzt. Vorderfügel erzfarbig, gegen den Vorderrand und die stahlblaue Spitze kupferig. Hinterflügel schwarz, Augendeckel und Palpen weiss; weisse Hinterhauptsschöpfe sehe ich nicht. Ein Weib sah ich nicht. Der Mann hat am Innenrande der Hinterflügel vor der Wurzel ähnliche stärkere Franzen wie folgende Art, sie sind aber länger und weniger breit gedrückt, daher von den übrigen Franzen nicht so abstechend.

Aus Eichenlaub; nur aus England.

- 1087. Samiatella Zell. (mas.) Sppl. 835. Magnit 2; fasciculi duo occipitales & anus testacea; alarum p. cilia versus basin latissima, abbreviata. Zwischen erster und zweiter Grösse, zwei weissgelbe Nackenschöpfe, rostgelblicher After. Die Franzen gegen die Wurzel der Hinterfügel breit schuppenartig, kaum halb so lang als die übrigen.
 - Etwas kleiner. Vorderstügel olivenerzsarbig, ohne Kupfer, mit stahlblauer Spitze. Hinterstügel braungrau, bei dem Manne gegen die Wurzel des Innenrandes mit schwarzen breiten Schuppen, welche nicht die halbe Länge der übrigen Franzen haben. Die Augendeckel sind grösser als bei Atricap. und erscheint der Kopf wegen der beiden grossen weissen Hinterhauptsschöpfe viel weniger schwarz, das Ende der Franzen an der Spitze der Vorderstügel deutlicher weisslich.
 - H. Zeller scheint unter Samiatella zwei Arten vermengt zu haben, was er als Mann beschreibt passt ganz hieher, während sein angebliches Weib zu Ruficapitella gehört

Aus Eichenlaub; mehrere Exemplare aus Deutschland.

- 1088. Minusculella m. Magnit. 4; cilia non squamiformia; capilli fœminæ olivaceofusci, lateribus sordide lutei. Vierte Grösse, Franzen ohne Auszeichnung, die Kopfhaare des Weibchens in der Mitte olivenbraun, ausserdem schmutzig lehmfarben.
 - Eine der kleinsten Tineinen, in den Farben der vorigen gleich, aber die Schuppen der Vorderslügel viel gröber, daher weniger glänzend, gegen die Spitze kaum kupferig. Die Franzen nicht weisser, Fühler schwarz, Augendeckel und Nackenschöpse weiss. Kopshaare schwarz, beim Weibe mit olivengrünlichem Lehmgelb unten und seitlich stark gemischt, in der Mitte mehr olivenbraun als schwarz.

Im Mai und Juni an Birnbäumen, fünf Exemplare. Von H. Dr. Wocke in Breslau.

- B. Capilli aurantiaci. Kopfhaare orange oder lebhaft ockergelb.
 - a. Alæ a. lævlores. Die Beschuppung der Vorderflügel sehr glatt.
 - α Anus ferrugineus. After rostgelblich.
- Die folgenden vier Arten folgen sich nach der Grösse aufeinander, die letzte hat fast nur das halbe Ausmaass grosser Exemplare der ersten; die beiden letzten Arten haben das schönste Kupferviolett; Viscerella nur am Enddrittheil, Oxyacanthella an der Endhälfte; Pygmaeella hat die schmalsten Flügel, Ruficapitella u. Viscerella die am schärfsten abgeschnittene lichte Endhälfte der Franzen, welche an den beiden anderen Arten kaum unterschieden ist.
- 1089. Rusicapitella Haw. Magnit. 1-2; alæ a. olivaceoæneæ, solum apice violaceæ. Zwischen erster und zweiter Grösse. Der After rostgelblich, die Vordersügel olivenerzsarbig, nur am Spitzenviertheil violett, die grössere Endhälste der Franzen grau.

Aus Eichenlaub; mehrere Exemplare aus England und der Schweiz.

1090. Pygmaecila St. — Magnit. 2; alæ a. angustiores, parcius squamatæ, cilis apice non pallidioribus. Zweiter Grösse. After rostgelblich, die Vorderflügel schmaler, sparsamer beschuppt, am Ende wenig violett, die Endhälfte der Franzen nicht graulicher.

Aus Weissdorn; nur 2 nicht frische Männer von H. Stainton.

- β Anus niger. After schwarz.
- 1091. Viscerella St. Magnit, 3; alæ a. apice violaceæ, ciliorum apice late albido. Vorderflügel an der Spitze violett, die grosse Endhälfte der Franzen weissgrau.
 Von Ulmen: ein Weib von H. St.
- 1092. Oxyacanthella St. Magnit. 4; alæ a. dimidio apicali violaceo, ciliorum apice vix pallidiore. Vorderflügel an der Saumhälfte violett, die Franzen am Ende kaum graulicher. Ein Mann von H. Stainton; aus Weissdorn.
 - b. Alæ a. grossius squamatæ, unicolores, cillis apice non albidioribus, ano maris nigro, fæminæ flavo. Vorderflügel mit groben Schuppen gleichheitlich bedeckt, einfarbig, stark violett, die Franzen am Ende kaum weisser. Afterquaste des Mannes schwarz, die Spitze des Weibes rostgelb.
- 1093. Incognitella Frey.
 - Die Vorderflügel einfarbig, beim Manne kupferviolett, beim Weibe olivengrünlich, viel rauher als bei Ruficapitella, der Mann mit schwarzem Afterbusch, das Weib mit gelber Spitze. Der Mann mit glänzend strohgelben Hinterhauptschöpfen und Augendeckeln, das Weib mit weisseren, matteren aber grösseren Augendeckeln, nicht so weissen Hinterhauptschöpfen.
 - Etwas grösser als Samiatella, die Vorderflügel rauher, nicht so glänzend, violettschwärzlich, die Franzen dichter, nicht so weisslich. Bildet einen Uebergang zu den rauhschuppigen und unterscheidet sich von Turbidella durch schmalere Vorderflügel, nicht weisses Franzenende und Fehlen der weisseren Hinterhauptbüschel.
 - H. Frey erzog sie öfter aus Blättern des Apfelbaumes, welche er im Oktober und November gesammelt hatte. Die Falter kamen nur im Februar aus; sie werden im Freien im Mai u. Juni fliegen.
- 2. Alæ a. fascia media argentea aut aurea. Vorderflügel mit silberner oder goldener Mittelbinde. Hier geben die Kopfhaare keinen Theilungsgrund; denn sie ändern bei einigen Arten nach dem Geschlechte; doch stelle ich jene Arten, bei welchen sie bis jetzt nur gelb und jene bei welchen sie nur schwarz beobachtet wurden, zusammen.
 - Die Binde ist bei Anomalella wenig lichter als das Wurzeldrittheil, diese Art bildet desshalb den Uebergang zu voriger Abtheilung.
 - A. Fascia obsoletissima, marum capilli nigri, fæminæ fulvi. Das Mittelband sehr wenig von der Grundfarbe der Wurzelhälfte abstechend.
- 1094. Anomalella Goeze.
 - Vorderslügel olivenerzfarbig mit kupferiger Spitze. Hinterslügel braungrau. Die Kopfhaare nur in der Mittellängslinie schwarz, seitlich, auf dem Scheitel und gegen den Mund olivengelb; die Augendeckel und die Nackenlappen des Kopfes gelbweiss. Kleiner als Rusicap., die Franzen am Ende kaum weisslich, die Vorderslügel olivenerzbraun, gegen das prächtig violette Spitzenviertheil bleicher.
 - In Rosenlaub. England, Schweiz, Oesterreich.

- B. Fascia bene expressa. Die Mittelbinde deutlich, ob sie golden oder silbern ist oft sehr schwer zu entscheiden, diess Merkmal desshalb nicht zur Eintheilung zu benützen.
 - a. Capilli crocei. Kopfhaare in beiden Geschlechtern orange.
- 1095. Aurella St. Magnit. 1; alæ a. purpureocupreæ, fascia pone medium recta aurea, ante fasciam fascia pone fasciam omnino chalybeo-nigræ, ciliorum dimidium apicale cinercum. Erster Grösse, die Augendeckel sehr klein; der Vorderrand, eine Binde vor der geraden, vertikalen Goldbinde und das Saumdrittheil dunkelstahlblau; die Endhälfte der Franzen nur in gewisser Richtung grau, die Hinterbeine und der After schwarz. Zwei Weiber von H. St. In Brombeer.

1096. Angulifasciella St.

- Soll schwarze Vorderflügel und die Binde in zwei Gegenslecke aufgelöst haben, welche in einem Winkel gegen einand stehen, jener des Vorderrandes weiter wurzelwärts.
- St. vermuthete früher die Raupe in Rosenblättern; in dem Entomol. Annual nimmt er diese Ansicht zurück. Seine Rosenmine ist wohl die schwer zu erziehende der Centifol.
- 1097. Plagicolella St. Magnit. 3; fascia pone medium recta, argentea, alæ basi fuscocupreæ ante fasciam purpureæ, pone fasciam violaceo chalybeæ, cilia summo
 apice cinerco. Nicht viel über halb so gross als Aurella, die Binde reiner silbern, in der Gestalt
 ändernd, bald ganz gerade, bald saumwärts convexer, innen gerade, bald am Innenrande etwas wurzelwärts gezogen. Die violettblaue Farbe der Vorderflügel verliert sich wurzelwärts ganz allmählig
 ins Kupferfarbige. Die Augendeckel sind grösser, der männliche Afterbüschel gelb.
 - Jenes Exemplar, welches mir H. Stainton mittheilte, hat eine sehr glänzende, kaum auf Messing ziehende Silberbinde, welche wurzelwärts stumpfwinkelig in der Art eingebogen ist, dass sie am Innenrande wurzelwärts weiter reicht, sie ist wurzelwärts purpurn —, saumwärts bis zur Flügelspitze stahlblau angelegt. H. Stainton nennt die Binde gerade, kaum silbern. Ein Exemplar von II. Frey hat fast ganz kupferviolette Vorderflügel, die Binde breiter, wurzelwärts gerade abgeschnitten, saumwärts convex.
 - Bei 2 Mänuchen des II. Prof. Frey ist die Binde stark golden. Sie wechselt sehr. Bei einem Männchen ist sie blass silbern. Alle sind reine, erzogene Stücke. Die Augendeckel sind wenig weisser als die Kopfhaare.

Von Schlehen; aus England, von Zürich und Frankfurt a.M.

1098. Ignobilella St.

Vorderflügel licht goldbraun, die Binde hinter der Mitte, gerade, gelblich, wenig glänzend, die Spitze nuroura.

Mir unbekannt, muss der Plagic. äusserst nahe stehen. Von Weissdorn.

- 1099. Microtheriella Wing. Magnit. 4; alæ a. fusco-violaccæ, parum nitidæ, basin versus pallidiores, fascia subobliqua, subargentea, recta; capilli maris medio olivaceo-fusci. Gewiss von Centif. verschieden, die Vorderslügel wurzelwärts schmaler, ganz trüb violett, an der Wurzelhälste etwas dünn beschuppt, Kopshaare orange, Nackenbusch und Augendeckel etwas weisser, Geisel schwarz.
 - In Hasel u. Carpin. Aus England und der Schweiz.

- 1100. Reglella Frey. Magnit, 3; alis ant. aeneoviolacets, fascia pone medium lata, suborbiculari, limbum versus aureo-cincta, alis p. nigris. Flügel deutlich breiter als bei Marginicol., die hintern dunkler blauschwarz, die vorderen kupferbronze, ohne Violett, das Silberband stärker gelblich, -wurzelwarts unbestimmt begrenzt, in gewisser Richtung einen runden Fleck vorstellend, also am Vorder- und Innenrand schmaler, saumwarts fein golden begrenzt; die Endhälte der Franzen deutlich lichter grau. Keine lichten Nackenschöpfe. Augendeckel klein.
 - Von Weissdorn.
- 1101. Centifoliella Heyd. Sppl. 827. et a. Magnit. 3; alis ant. æncoviolacels, fascia pone medium, limbum versus convexa, subargentea, capillis ochreis, maris medio olivaceo-fuscis. Der goldbraune Grund der Vordersügel ist überall gleichmässig mit groben violetten Schuppen besetzt, doch das Spitzendrittheil mehr stahlblau. Die Binde ist rein silbern, steht etwas hinter der Mitte und bildet einen saumwärts convexen Bogen, die Fühler sind schwarz. Das Wurzelfeld der Vordersügel gegen den Innenrand zu, am breitesten gegen die Mittelbinde hin, bronzefarben, die violetten Schuppen scheinen hier zu sehlen und überhaupt undeutlicher zu seyn. Beim Weibe ist der ganze Kopf goldgelb behaart, die Augendeckel nicht aussallend weisser, und kleiner als beim Manne. Die Endhälste der Franzen ist nicht abgeschnitten lichter.
 - Fünf Weiber von H. v. Heyden, im April, Mai u. August aus Rosenraupen gezogen; eines von Wien im August gefangen.
- Lemniscella Zell. pg. 313. n. 4. kenne ich nicht.
 - Alis anterioribus nitide brunnels, apice violaceo, fascia postica angusta argyrea, capillis ferrugineis, conchula pallida. Von allen übrigen durch die Farbe verschieden und die sehr schmale silberne Binde. Sie muss der Gratiosella sehr nahe stehen, weil Zeller zwei Exemplare früher hieher zog, welche er später zu Gratiosella setzte.
- 1102. Malella St. alæ a. saturate fuscæ, fascia subobliqua pone medlum alba, parum nitida.
 - Ich glaube 3 Exemplare hieher ziehen zu dürfen, deren braungraue Vorderflügel am Spitzendrittheil kaum etwas violett schimmern, deren eines von Treitschke als *Mucidella* bestimmt wurde, die Spitzenhälfte der Franzen ist sehr scharf weisslich.
 - b. Capilli maris nigri, fæminæ crocei. Der Schopf der Männer schwarz, der Weiber gelb.
- 1103. Marginicolella St. Frey zieht Aurella Heyd. u. F. hieher und hat sie von Rüstern.
 - Magnit. 2-3; alis a, basi orichalcels, ante & pone fasciam perobliquam, pone medium positam cupreofuscis.
 - Das grössere Wurzeldrittheil der Vorderslügel ist bronzegolden, dann folgt ein kupserner Streif breiter als die rein silberne, sehr schräge Binde; hinter dieser ist die Farbe wieder kupserig, kaum etwas mehr purpurn, die Franzen schwarzgrau. Die Binde weiter hinter der Mitte, silbern, nach Frey gelblich, gerade, sehr schräg, am Vorderrande der Wurzel näher. Das Wurzeldrittheil ist kupsergolden, dann solgt ein kupserpurpurner, nicht scharf abgeschnittener Streif vor dem Silberband, hinter ihm ist die Farbe kupserbraun, die Spitze der Franzen ist unbestimmt grau. Augendeckel gross, weiss.
 - Der Mann hat sehr starke schwarze Schuppen vor der Mitte des Innenrandes der Vorderflügel, welche fas einen Zahnfortsatz darstellen, aber durchaus nicht identisch sind mit den groben am Innenrande der Hinterflügel beim Manne der Samiatella. Schweiz, England.

1104. Acetosæ St.? - Centifol, Sppl, 828 et b. c.

and the state of the state of Magnit. 3; alis anterioribus cupreo fuscis, fascia argentea recta, verticali pone medium, tertio basali magis orichaleco, apicali magis violaceo; mas: fasciculis duobus occipitalibus albis, qui in fæmina desunt. Dritter Grösse, Vorderstügel kupferbraun vor der Binde mehr erzfarbig, hinter ihr mehr violett, die Binde breit, gerade und vertikal. Der Kopf kohlschwarz, beim Manne hinten mit zwei weissen Nackenbüschen.

Beide Geschlechter wurden bei Wien an gleicher Stelle eines Gartenzaunes gefangen, darunter aber auch ein Exemplar mit ganz rostgelb behaartem Kopfe; die Art steht demnach noch nicht fest.

c. Capilli nigri. Kopfhaare schwarz.

Von den folgenden Arten zeichnet sich die erste durch die rein goldene grössere Wurzelhälfte der Vorderflügel aus, hinter welcher das rein silherne, wenig schräge, am Vorder- und Innenrand fast schmalere Band und dann die kleine kupferig purpurne Spitze folgt.

1105. Gratiosella St. - Aurella Sppl. 833. - var.? Latifasciella Sppl. 832.

Alæ a. aureæ, fascia argentea ad 2/8, pone fasciam purpureo-cupreæ; cilia fusca; flagellum nigricans.

Minirt nach H. Prof. Frey in Weissdorn.

Die wahrscheinlich hieher gehörige Latifasciella m. wurde am 12. Mai in einem Garten bei Wien ge-

fangen und von FR. unter Huebnerella gesteckt.

Wie die kleinsten Exemplare von Huebnerella, mit schmaleren Flügeln, welche fein beschuppt sind (vielleicht sind die gröberen Schuppen verloren gegangen). Das grösste Wurzeldrittheil ist bleich bronzegelb, das mittlere Drittheil silberweiss, ohne scharfe Begrenzung gegen die Wurzel, das kleinste Enddrittheil bronzefarben, mit violettem Spiegel. Die Kopshaare sind schwärzlich, die Augendeckel silberweiss, Fühler und Beine bleich bräunlich.

1106. Dimidiatella m. - Huebnerella Sppl. 830 & d. - Gratiosella var. d. FR.

Fusca, nitida, fascia pone medium verticali argentea, spatium ante fasciam dimidio basali olivaceo-argenteum, dimidio apicali fuscum. Vorderflügel schön braun, weder Kupfer noch Violett, die Binde deutlich hinter der Mitte, rein silbern, scharf, gleichbreit, vertikal. Das Wurzelfeld an der grösseren Wurzelhälste olivenbronze, sehr glänzend metallisch, nicht viel trüber als die Silberbinde, vor dieser so breit braun wie hinter ihr. Von Wien.

1107. Huebnerella (? H. 367.) — Sppl. 829. — Gratiosella var. a. FR.

Alis anterioribus fascia paulio pone medium argentea, lata, recta, ante hanc orichaiceis, pone eam violaceis; antennis apice albis; capite nigro conchulis Von Centifoliella verschieden; die Vorderflügel sind länger, bis zur breiteren geraden Mittelbinde bronzefarben, hinter ihr purpurkupferig, welche Farbe sich allmählig wieder in die bronzefarbige Wurzel der Franzen verliert. Die Fühler sind gegen das Ende weisslich; es fehlen die weissen Schuppen des Hinterkopfes.

Ich habe vier übereinstimmende Männchen aus dem Laaerwäldchen bei Wien vor mir, wo sie im April

und Mai um Schlehen und Weissdorn gefangen wurden.

1108. Splendidissimella. Frey, they are made all this marketing personal illine's [v. Mas purpurcofuscus, fæmina olivaceo ænea. Mittelgross, die Vorderflügel am Wurzelsechstheil licht messinggelb, ausserdem beim Manne purpurbraun, beim Weibe olivengrünlich, die Binde hinter der Mitte, ziemlich breit und vertikal, silbern, beim Manne etwas goldig:

Um Rubus caesius u. idaeus.

1109. Perpusillella v. Heyd. - Staintons Prunetorum (Annual. p. 15) scheint dieselbe Art, die Beschreibung ist zu ungenügend.

Magnit, 3-4; alis a. cupreo-fuscis, basi usque ad 1/4 olivacco-aurea, fascia pone medium argentea, lata, subobliqua.

Eine der kleinsten, plumper als Microther. Kupferbraun, die Binde etwas hinter der Mitte, wenig schräg. schmal, rein silbern, nach Frey gelblich; die etwas grössere Wurzelhälfte des Wurzelfeldes messingbronze; die Franzen am Ende kaum lichter.

Von H. v. Heyden bei Frankfurt a.M. aus Schlehenblättern erzogen.

1110. Aeneofasciella (- ata) Frey. Nur i männliches Exemplar, mir unbekannt.

Wie eine ansehnliche Anomalella, also zweiter Grösse. Deckel gross, Fühler schwarz. Vorderflügel kupferbraun, an der Wurzel messinggelb; Spitze etwas violett, Franzen dunkelgrau, Binde blaulich silberfarben, wie eine frisch polirte Stahlklinge, gerade, vertikal, breit.

- 3. Alis anter. violaceis, maculis oppositis duabus pone medium aureis. Vorderflügel glänzend violett, hinter der Mitte mit 2 goldenen Gegenslecken.
- 1111. Quadrimaculella Bohem. Sppl. 1004.

Nur aus dem südlichen Schweden.

- II. Opacæ. Nicht metallglänzende oder wenigstens auf den Vorderflügeln grobschuppige. Die ersten Arten sind braun, gegen die Wurzel bisweilen mit Bronzeschimmer, aber ohne Kupfer und Violett und haben feinere Schuppen, die letzten Arten sind hinter der Binde oft schön metallisch, die Schuppen sind aber grob und dadurch die Binde nicht scharf begrenzt.
 - 1. Alæ a. fascia media alba. Vorderflügel mit weisser Mittelbinde.
 - A. Capilli griscofusci, fæminæ lutescentes; alæ a. griscofuscæ subnitidæ, fascia fere ante medium recta, parum obliqua, alba, parum nitida. Kopf greishaarig, Vorderflügel graubraun, ziemlich glänzend, die Binde fast vor der Mitte, gerade, wenig schräg, weiss, wenig glänzend.
- 1112. Argentipedella Zell. p. 216. 6. Sppl. 834.
 - Alls anterioribus griscofuscis, fascia ante medium recta alba, capillis maris fuscis, feeminæ lutels, conchulis albis. Durch die einfarbig graubraunen Vorderflügel ohne Metallglanz, höchstens an der Saumhälfte ein violetter Anflug, und die weisse, nicht silberne, fast vor der Mitte stehende Binde von den bisherigen Arten leicht zu unterscheiden, die Kopfhaare sind beim Manne graubraun, beim Weibe lehmgelb. - Der Mann mit etwas gelblichen Afterhaaren. Das Weib aus der Regensburger Gegend, etwas plumper, die Vorderflügel nach hinten nicht so erweitert, daher spitzer, die Farbe des ganzen Thieres dunkelbleigrau, die Binde genau in der Flügelmitte. Die Augendeckel grösser, rein weiss, die Kopshaare graubraun, ein wenig ins Lehmgelbe.

Von H. v. Heyden als Argentipedella nur diese Weiber, ein gleiches als Scribaella. Die Raupe in Birkenblättern.

- B. Capilli lutescentes, interdum albi. Die Kopfhaare gelb oder weiss.
 - a. Cilia dimidii basalis squamiformia. Die Wurzelhälfte der Franzen schuppenförmig, scharf von der weissen Endhälfte abgeschnitten.
 - α Fascia argentea; maris alæ p. penicillo e squamis nigerrimis ad basin marginis anter. alar. poster. Die Binde silbern, die Hinterflügel des Mannes mit schwarzem Schuppenpinsel an der Wurzel des Vorderrandes.
- 1113. Basalella v. Heyd. Zeller pg. 312. e. Sppl. 831.
 - Alis anterioribus orichaleeo-fuscis, basin versus pallidioribus, fascia longe pone medium lata argentea, medio constricta, capite albo-luteo-piloso, antennis subferrugineis. Grösser und mit längeren, schmaleren Flügeln als die bis jetzt beschriebenen Arten, nussbraun, fast ohne Metallglanz, die Wurzelhälfte lichter bronzesarbig. Die breite Silberbinde hinter der Mitte, am Innenrande weiter von der Wurzel entsernt, in der Mitte eingeschnürt, die Franzen deutlich doppelt, ihre Wurzelhälste mit groben braunen Schuppen, die Hintersügel an der Wurzel ihres Vorderrandes mit einem Pinsel langer grober schwarzer Schuppen. Der Kopf überall weisshaarig, die Fühler und Beine bleich rostbraun.
 - Ein Exemplar in FR. Sammlung aus Kiel, darunter steckt ein Zettel: Basalella v. Heyd. Ende August; Frankfurt a.M., auch von Zürich und aus dem Breisgau.
- 1114 Arcuatella (-ata) Frey.
 - Fusca, capillis luteis, fascia alarum anter. media argentea, ante marginem interlorem rectangulariter fracta. Der Kopf viel stärker und dunkler gelb behaart als bei Basalella, die Vorderflügel breiter, überall grob schuppig, die dicht gestellten Schuppen schwärzlich violett, die silberne Binde in der Mitte, vom Vorderrande aus sehr schräg, erst kurz vor dem Innenrande fast rechtwinkelig gebrochen; das lichte Ende der Franzen kürzer, die Hinterflügel deutlich breiter.
 - Von H. Frey aus unbeachteten Minen erzogen.
 - β Fascia flavo-alba, acute terminata. Die Binde gelblichweiss, scharf begrenzt.
- 1115. Fagella (Fagi) Frey.
 - Grobschuppiger als Basalella. Die Binde etwas schräg, breit, deutlich weissgelb, glanzlos, wurzelwärts von der bronzebraunen Wurzelhäiste noch dunkler abgeschnitten; die Saumhälste grob violettschuppige Grösse von Plagicol., etwas plumper, Kops orange, Deckel klein, weisslich; grobe Schuppen gehen unregelmässig in die Franzen hinaus. Von H. Pros. Frey aus Buchenblättern erzogen.
 - γ Fascia flavoalba, squamis latis fuscis subirregulariter subinterrupta. Die Binde gelbweiss, durch grobe dunkle Schuppen unbestimmt begrenzt, bisweilen in der Mitte fast unterbrochen.
- Ich bin noch nicht überzeugt, dass beide Arten verschieden sind, erstere ist nur durch dichtere schwarzviolette Beschuppung dunkler, bei letzterer herrscht an der Wurzelhälfte der schmutziggelbe Grund vor. 1116. Salicella (- icis) St.
- Alæ anter. ante fasciam obliquam, medio subinterruptam olivaceo-æneæ, pone fasciam nigro-chalybeæ, cillis late albis, Die Vorderflügel überall grobschuppig, hinter

der Binde dicht violett, diese sehr schräg, fast unterbrochen, der weisse Theil der Franzen sehr lang.
Kopf dunkelsafran, After gelblich, beim Weibe mit zwei seitlichen schwarzen Pinselchen.

Ein kleines Exemplar von H. Frey hat schmalere, geschlängelte Binde, Wurzelhalste der Vordersügel eben so dicht schwärzlich violett beschuppt als die Saumhälste.

H. Prof. Frey erzog sie von Trauerweiden.

1117. Floslactella vielleicht nicht specifisch verschieden, die Wurzelhälfte der Vorderflügel zeigt sparsamer dunkle Schuppen auf gelblichem Grunde. Augendeckel und die kleinen Nackenschöpfe weiss. Die groben Schuppen gehen ohne scharfe Greuze in die lang weissen Franzen hinaus, das Band ist breiter, fast in zwei rundliche Flecke getrennt.

Salicella verpuppt sich nach H. Frey Ende Oktober, Floslactella zu Anfang desselben; letztere lebt auf Haseln.

b. Cilia dimidio basali piliformia, a ciliis dimidii apicalis vix separata. Alle Franzen haarförmig, die der Wurzelhälfte nicht schuppenförmig, kaum unterschieden.

1118. Turleella (-censis) Frey. - Ignobiliella Sppl. 816. Binde zu breit, zu wenig schräg, Farbe der Wurzelhälste nicht gelb genug, die Wurzelhälste der Franzen zu scharf abgeschnitten.

Etwas kleiner, resp. mit kürzeren Flügeln als Huebnerella, das Gelb des Kopfes matter, die Augendeckel nicht so glänzend weiss, daher beide nicht so von einander abstechend. Die Vorderslügel an der Wurzelhälfte bleich messinggelb, desshalb das weisse Band nicht so deutlich, es scheint mehr gegen den Asterwinkel gerichtet. Die Flügelspitze erzfarbig olivenbraun, ohne Violett, die Franzen um die Spitze herum ihrer Länge nach weisslich.

Aus Braunschweig als Argentipedella u. Hemargyrella von H. v. Heinemann; aus der Schweiz von H. Prof. Frey.

 Maculæ oppositæ paulio pone medium, costalis basi propior; discoidalis versus basin albidam, cilia late albida. Vorderflügel mit zwei weissen Gegenflecken, der Costalfleck der Wurzel n\u00e4her; gegen die weissliche Wurzel steht noch ein unbestimmter weisslicher Mittelfleck.

1119. Assimilella Mtzn. - Zell. Linn. f. 840.

Wenig mehr als halb so gross als Sericopez., die Wurzel sehr unbestimmt und in geringem Umfange weiss, nach ihr statt einer Schrägbinde ein rundlicher Fleck, weder Vorder- noch Innenrand erreichend, beide Gegenslecke grösser, fast hinter der Mitte, der des Vorderrandes der Wurzel näher, schmal und vertikal (in der Abbildung zu gross).

Bei Wien an Zäunen, auch bei Regensburg.

 Macula costalis ad 1/3, dorsalis ad 2/8, discoldalis ad 3/4. Ein Costalfleck bei 1/3, ein Dorsalfleck bei 2/3 und ein Mittelfleck bei 3/4.

1120. Quinquella Bedell. — Sppl. 928. Der zweite Fleck sollte auf dem Innenrande sitzen, der dritte ist zu gross.

Nur aus England; an Eichen.

- 4. Alæ anter, puncto dorsali ante angulum ani albo. Vorderflügel mit weissem Dorsalpunkt vor dem Afterwinkel.
 - Alle haben gelbe Scheitelhaare, über eine Art mit schwarzen, welche ich nicht mehr besitze, habe ich Folgendes notirt: Nächst Septembrella; Vorderflügel mit etwas mehr eingemengten lehmgelblichen Schuppen, der Spur eines Schrägbandes bei 1/3 und ein Fleckchen im Afterwinkel andeutend. Die Augendeckel sind weissgelb, die Scheitelhaare aber tiefschwarz. Thorax ganz braungelb, nur die Spitzen der Schulterdecken schwärzlich.
 - A. Punctum majus album in medio. Der Innenrandsleck fast in der Mitte, grösser, silberglänzend.
- 1121. Intimella Zell. (non Sppl. 929.)
 - Vorderstügel noch kürzer und kolbiger als bei Septembrella, die Franzen am Ende kaum weiss. Die Vorderstügel violettglänzend, mit sehr gesonderten groben Schuppen. Der weisse Fleck ist gross und steht deutlich unter der Mitte des Vorderrandes, gelb kann er doch kaum genannt werden. Franzen dunkler und nicht so getheilt als bei Cathart. u. Sept.
 - An Weiden gefangen, nur aus England.
 - B. Punctum album ad 2/3. Der weisse Punkt kurz vor dem Afterwinkel Cathort, u. Sept. kann ich nach den von H. St. mitgetheilten Exemplaren kaum unterscheiden, die Grösse widerspricht seinen Angaben, denn Sept. ist grösser; die Bezeichnung der Hintertarsen ist nur in gewisser Richtung erkennbar und zwar sind sie bei Cathart. schwärzlich mit weissen Enden der Glieder, bei Sept. aber weisslich, Glied 1 ganz, Glied 2 vor dem Ende schwärzlich.
- 1122. Catharticella St.

Vorderflügel stark violett glänzend, nach hinten weniger erweitert; der weisse Punkt sehr klein, die Hinterkopfbüschel weiss.

Aus England; von Rhamnus cath.

1123. Septembrella St.

Vorderflügel grau mit schwarzen Schuppen, nach hinten breiter, der Punkt grösser, dreieckig, die Hinterkopshaare bräunlicher.

In England in Hypericum minirend; auch von Regensburg.

- 5. Maculæ duæ oppositæ albæ, nitidæ. Zwei glanzendweisse Gegenflecke.
 - A. Macula costalis basi multo propior; capilli fulvi, occipitis nigri. Der Costalfleck steht der Wurzel viel n\u00e4her.
- 1124. Headleyella St. Mir unbekannt; Stainton hat nur 2 Exemplare, wesshalb die Artrechte noch unsicher.

 Capilli luteogrisel; alæ griseæ, Nur 2 Linien spannend, Kopf lehmgelb, mit Greis gemischt.

 Vorderflügel greis, sehr grob beschuppt, beide Gegenflecke hinter der Mitte, silberweiss.
- 1025. Cursoriella Zell. Sppl. 844. Subbinaculella Haw. St. Capilli fæminæ fulvi, maris nigri; alæ anter. nigri, maculis flavidoalbis, costali ante medium costæ. Scheitelhaare beim Weib rostgelb, beim Mann schwarz, die Vorderflügel schwarz, die Gegenflecke gelbweiss, der vordere weit vor der Mitte.

Aus England und Deutschland. Minirt in Eichen.

- B. Maculæ oppositæ mediæ. Die Gegenslecke stehen vertikal unter einander und sind bei der ersten
 Art oft sehr undeutlich. Die Fühler röthlichweiss
- 1026. Turbidella m. Sppl. 837. ? Apicella St. 1931 3
 - Nigrofusca, maculis & cillis luteoalbis. Am besten werden die grössten dunkelsten Exemplare zuerst beachtet, sie sind auf blassbraunem Grunde gleichmässig dunkelbraun beschuppt, die Wurzelhälfte der Franzen ist ebenfalls blassbraun, durch eine scharfe und regelmässige Linie dunkler Franzen abgeschnitten. Nur allmählig erscheint auf der Mitte zuerst des Vorder- dann auch des Innenrandes eine von dunklen Schuppen entblösste und desshalb weissere Stelle. Diese Stelle ist aber nie so gross und milchweiss als bei Argyropez. Der Kopf immer rostgelblich, die Fühler mit den Deckeln weisslich. Alle meine Exemplare stammen von Wien, wo sie an Zäunen gefunden wurden.
- 1127. Argyropezella (-eza) Zell. Sppl. 836. 839. 930. Turbidella Zell. in litt.; non FR. coll. Argyropeza var. c. Zell. Linn.
 - Fuscocinerea, maculis & ciliis lactels. Charakteristisch für diese Art ist die milchweisse Farbe der Franzen und Flecke; letztere stehen vertikal unter einander, der eine genau auf der Mitte des Vorderrandes. Die Scheitelhaare ziehen wenig auf Graugelb, die Fühler sind ganz weisslich.
 - Nach Mann an Haseln, Espen, Linden und Erlen häufig.
 - Gewiss von Turbidella m. verschieden, die Flügel schmaler und kolbiger, sehr weiss, viel reiner milchweiss; fast immer ein Schrägband von 1/3 des Vorderrandes, der Vorderrandssleck gross, innen sehr schräg abgeschnitten, die Augendeckel sehr gross, weiss, die Flecke selten so klein wie in fig. 838; 839 ist ein Exemplar mit sehr viel Weiss, dessen Franzen vor der Flügelspitze eine schaff dunkle Theilungslinie haben. fig. 930 möchte sich nicht trennen lassen, sie hat noch mehr Weiss. Bisweilen ist nur der vordere Gegensleck deutlich, dann ist dieser aber gross und schräg und etwas über die Mitte hinausgerückt.
- 6. Alarum anter. dimidium basale, oblique terminatum, & macula ad 2/3 costalis alba.
- 1128. Populella Frey. Mir unbekannt. Vorderflügel grob schwarzschuppig, die Wurzelhalfte weiss, nur der Innenrand schmal schwarz, die weisse Farbe von der Mitte des Vorderrandes bis zum Asterwinkel ziehend; bei 2/3 ein rundlicher Costallieck. Franzen schaff weiss. Zweiter Grösse. Schopf röthlich, Gesicht und Deckel gelblich. Rücken und Schulterdecken blass lehmgelb.
 - Sericopeza u. Decentella unterscheiden sich sicher dadurch, dass am Afterrande des Saumes noch ein weisser Fleck steht, welcher durch Zusammenfliessen mit dem Schrägbunde dieses viel weiter gegen den Saum hin ausdehnen würde.
 - Fand H. Prof. Frey im Oktober an Pappeln, der Falter kam im Zimmer im Januar aus und sliegt gewiss im Frühling. Nur ein Exemplar erzogen, die übrigen Cocon's blieben leider alle zurück.
- 7. Alarum anter. basis, fascia ad 1/3, maculæ oppositæ ad 2/3, cilia alba aut stavida. Ein Fleckchen an der Flügelwurzel, eine unbestimmte Schrägbinde bei 1/3, zwei Gegensiecke bei 2/3, der des Vorderrandes weiter wurzelwärts und kleiner, die Franzen und die Fühlerwurzel weiss, Kopfhaare orange oder schwarz. Fühlergeisel oben schwärzlich, unten weisslich.

1129. Sericopezella Zell. f. 48. - Sppl. 842 foem. 841 mas.

Capillis fulvis, thorace obscuro, scapularum apicibus albidis.

Die Vorderflügel sind doch eher schwarz als braun zu nennen, der Wurzelfleck und die Binde der Vorderflügel sind bei weitem nicht immer auf dem Innenrande verbunden. Die Franzen können nicht hellgrau, einwärts gelblich schimmernd genannt werden, sie sind beim Weibe weiselich mit ziemlich scharf abgeschnittener braun beschuppter Wurzelhälfte, beim Manne graulicher, die dunklere Wurzelhälfte nicht so scharf abgeschnitten. Die Vorderflügel des Mannes sind nach hinten breiter.

Die Vorderstügel scheinen mir nach hinten breiter, das Schwarz nicht so dunkel, das Weiss desshalb nicht so abstechend als bei Decentella, viel weniger scharf begrenzt, die Schuppen der Grundsarbe reichen haarförmig, nicht als breite Punkte, und viel weiter in die Franzen hinein, so dass diese nur gegen die Flügelspitze hin weiss bleiben, beim Manne sast gar nicht. Die Schulterdecken haben eine weisse Spitze.

Bei Wien im Mai und Juni um Ahorn und Akazien, dann wieder im Juli und August. Auch im Toskanischen um Ahorn.

1130. Decentella m. Sppl. 815. - Sericopeza Staint, eher hieher,

Capillis nigerrimis, thorace omnino flavido.

Die Scheitelhaare sind tiefschwarz, die Binde viel breiter, die Franzen des Mannes reiner und schärfer abgeschnitten weiss, das Weiss des Weibes, nebst Rücken und Schulterdecken beider Geschlechter lebhast ledergelb. Augendeckel gelblichweiss, Thorax und Zeichnung der Vordersügel röthlich lehmgelb; letztere besteht in einem Wurzelsteck, welcher am Innenrande mit dem breiten Schrägbande verbunden ist, in den zwei Gegenslecken und den etwas bleicheren Franzen, in welche an der Spitze und am Asterwinkel einige schwarze Schuppen hineinragen. Hinterleib lebhast bleisarbig, Hinterslügel

Der Mann in FR. Sammlung im Juli und August. Weib von Frankfurt a.M. von H. Mühlig. Auch in England im Juni.

- 8. Alls anter. fascis, vitta e media basi, maculis pone medium oppositis, capite & thorace lutescentibus; maris alls poster. lutescentibus, abdomine vitellino. Vorderflügel braun, ein keilförmiger Längsfleck aus der Wurzel, zwei Gegenflecke, einige Längsstrichelchen dazwischen u. die Fühler weissgelb, Franzen weiss. Hinterleib und Beine des Mannes orange, seine Hinterflügel weissgelb.
- 1131. Rufella Zell. Sppl. 843. Trimaculella Haw. St. Bei Glogau an Ulmen, Mitte Mai; in England an Pappelstämmen.

 Alæ posteriores luteæ, anteriores violaceæ, luteo-mixtæ. Hinterflügel lehmgelb, Vorderflügel kupferig, gegen die Spitze violett, am Innenrande gelblich.

1132. Subnitidella FR. – Zell. – Sppl. 836. Die ganz ockergelben Hinterstügel lassen über die Artrechte jedoch keinen Zweisel; die Vorderstügel scheinen schwärzlich, glatt beschuppt, zeichnungslos, höchstens am Innenrande lichter. Fühlerschale weiss, Kopf dazwischen schwarz.

Bei Wien im Mai. Um Eschen.

- 10. Lithargyrea, capite luteo. Bleiglättfarbig mit gelbem Kopf.
- 1133. Nylandriella Sppl. 927.

Aus Schweden.

Genus CXVII. TRIFURCULA.

1134. Pulverosella St. Cat. 1849. - Ins. Brit. p. 307.

Lutescentigrisea, alls anter. undique æqualiter grosse fusco-squamatis, capillis ferrugineis. Gelbgrau, stark glänzend, die Vorderflügel überall mit gleich vertheilten schwarzen Schuppenenden, welche auch die grössere Wurzelhälfte der Franzen ungeordnet einnehmen. Der Kopf ist safranbraun, die grossen Augendeckel schneeweiss. Die Vorderflügel können weder weiss, noch ihre Beschuppung aschgrau genannt werden.

Nur aus England, um wilde Aepfelbäume, im Mai u. Juni.

- 1135. Pallidella FR. Zell Sppl. 860.
 - Ochreostraminea, nitida. capillis medio subferrugineis, alis anter. apicem versus paulio obscurius irroratis. Die grösste Art. Strohfarben, sehr glänzend; Kopf, Fühler, die Schuppenenden gegen die Flügelspitze hin mehr ockergelb; der Schopf zwischen den Deckeln rostbräunlich.

Bei Regensburg, Wien und Pisa, im Mai und Juni in hohem Grase.

- 1136. Serotinella m. Sppl. 866.
 - Straminea, nitida, capillis medio fuscoferrugineis. Wenig über halb so gross wie Pallidella, in der Farbe noch bleicher, nur die Kopfhaare deutlich lehmgelb, in der Mitte braungrau; die Muschel weiss, die Vorderflügel wenig gelblicher, mit einzelnen breiten dunkleren Schuppen, besonders an der Wurzel der Franzen. Bei einem untersuchten Vorderflügel geht ein Ast vom zweiten Ast der Subcostalrippe zum dritten der Subdorsalrippe.
 - Ich fing sie in Mehrzahl am 6. Julí bei Sonnenuntergang an einem Waldrande, wo Cytisus stand, nieder fliegend.
- 1137. Immundella Zell. Is. 1839. St. Sppl. 861. die dunkle Beschuppung gegen die Flügelspitze zu ausgeprägt und besonders in den Franzen zu scharf abgeschnitten.
 - Die Vorderflügel kann man nicht weiss, überall gleich greis beschuppt nennen; die Kopshaare sah ich nie violett, nur manchmal bei den Exemplaren mit grosser Muschel in der Mittellängslinie braun.
 - Straminea, alis anter. undique æqualiter fusco-irroratis.
 - Silberglättlarbig, d. h. glänzend beinfarbig, die Kopfhaare gelber, die Geisel dunkler, die Augendeckel weisser, Vorderslügel mit breit braunen Schuppenenden, ziemlich gleichmässig vertheilt, gegen die Wurzel an Dichtigkeit abnehmend, gegen die Flügelspitze eine oder zwei ziemlich regelmässige Theilungslinien der Franzen bilden.
 - In Böhmen im Juli häufig um Eichen: bei Glogau um Spartium scop.; Italien.

1138. Squamatella Staint. Cat 1849. — Ins. Brit. pg. 307. Stainton selbst vermuthet in ihr eine Var. der Immundella, in deren Gesellschaft sie fliegt.

Soll 4 Lin. Spannung haben, also grösser seyn als *Immundella*. Kopf gelblich, Vorderslügel weisslich mit groben dunklen Schuppen, die am Vorder- und Innenrand sparsamer sind und in der Mitte einen geschwungenen Längsstreif weiss lassen. Franzen der Hinterslügel gelblich, während sie bei *Immundella* grau seyn sollen.

Im August in England um Spart. scop.

1139. Atrifrontella St. Cat. 1851. - Ins. Brit. p. 308 Mir unbekannt.

Vorderflügel gelblich, dunkel beschuppt, nur die Wurzel des Vorderrandes ohne dunkle Schuppen. Kopfhaare schwarz.

Im August in Hecken.

Genus CXVIII. OPOSTEGA.

1140. Salaciella Tr. - Zell, Linn. III p. 280.

Alba, flagello lutescente, alls poster. pallide griscis. Weiss, glänzend, die Geisel lehmgelb, die Hinterflügel blass staubgrau.

Bei Wien im Mai im Grase, bei Glogau im Juni u. Juli in dürren Gehölzen, zu derselben Zeit in England; auch bei Dresden.

1141. Reliquella Zell. Linn. III. p. 282. - Sppl. 867.

Alba, flagello, macula alarum anteriorum versus basin marginis interioris & fascia ante apicem lutescentibus, alls poster. luteo-griseis. Weiss, glänzend, die Geisel, ein Fleck gegen die Wurzel des Innenrandes u. eine Binde vor der Spitze der Vorderflügel lehmgelblich, die Hinterflügel graugelb

Von H. Zeller bei Glogau entdeckt; Juni, Juli.

1142. Auritella H. 837. - Zell. Linn. III. p. 283: - Sppl. 868.

Alba, alarum anter. puncto apicis nigerrimo, linea fracta intralimbali, duplici, fuscoochreis. Weiss, die Vorderflügel mit fein schwarzem Spitzenpunkt, gelbbraunem Fleck auf der Mitte
des Innenrandes, gelber Doppellinie auf dem Saume, welche an der Stelle des Spitzenpunktes gebrochen
ist und zwei gekrümmte Linien in die Franzen sendet.

Mehr in Norddeutschland, Juli.

1143. Crepusculella FR. - Zell. Linn. III. p. 284. - Sppl. 869.

Alba, alarum anter. puncto apicis nigerrimo, macula media costali, linea fracta duplici intralimbali ochreis. Weiss, die Vorderflügel mit fein schwarzem Spitzenpunkt, rostgelbem Fleck auf der Mitte des Vorderrandes, solcher, auf dem Spitzenpunkte spitzwinkelig gebrochener Doppellinie auf dem Saum und drei divergirenden Linien aus dem Spitzenpunkte.

In Böhmen, Schlesien und England, im Juni u Juli in der Dämmerung an Teichrändern.

1144. Spatulella Guen. - Sppl. 870.

Ferrugineo-Iutea, macula obscuriore media marginis anterioris & interioris alarum anter. Lehmgelb, glänzend, das eine, frischere Exemplar fast ganz zeichnungslos, beim anderen der Vorder- und Innenrandsfleck der Crepusculella angedeutet.

2 Exemplare in FR. Sammlung aus Chateaudun.

Pterophorina.

Pterophoridae proprii Zell. - Pterophorites Ltr. - Alucitidae Leach - Stph. - Westw. Pterophorus Geoff. - F. - Phalaena alucita L. - WV.

Diese Familie ist von H. Zeller in der Isis 1841. pg. 755 u. Folge, dann nochmals in der Linnaea entomol. Vol. VI. 1852 so vollständig abgehandelt, dass ich um Wiederholungen zu vermeiden, mich auf diese Aufsätze berufe. Da die hier gegebene Vollständigkeit und Ausführlichkeit ohnehin nicht im Plane meines Werkes liegt, so stelle ich nur die Synopsis der Gattungen und Arten auf mit einigen Bemerkungen, welche zur Erkennung der Arten nöthig sind und mit kurzen Notizen über Vorkommen und Flugzeit.

Dass ich die Pterophorinen als ganz von den Alucitinen gesonderte Familie aufführe, wird wohl Jedermann natürlich finden; alle anderen Nachtschmetterlinge würden eher in eine einzige Familie verbunden werden können, als diese beiden.

Mittelkleine Nachtschmetterlinge von ungemein schlankem Baue, ungemein langem Körper, Beinen und Flügeln, welch letztere sie in der Ruhe horizontal ausgestreckt tragen und deren hinterer Afterwinkel kaum die halbe Länge des Hinterleibes erreicht. Sie sind mit Ausnahme der einzigen Gattung Agdistis gespalten, die vorderen in 2 Lappen, die hinteren in 3, der Spalt der vorderen aber von sehr verschiedener Tiefe. Die Hinterschienen sind über doppelt so lang als die Hinterschenkel, haben 2 Paar lange Spornen, das mittlere Paar weit hinter der Mitte.

Die Bildung der Flügelrippen ist bei den verschiedenen Gattungen so mannigfaltig und wesentlich von einander verschieden, verschiedener als sie unter fast allen übrigen Schmetterlingen zusammengenommen vorkömmt, dass sie nicht als Unterscheidungsmerkmal für die Familie benützt werden kann. Die bei allen vorhandene und kaum schwächere Innenrandsrippe 1b der Vorderflügel findet sich noch bei vielen anderen Microlepidopteren und ausser diesen bei den Zygaeniden u. Cossiden. Letztere beide unterscheiden sich durch den plumpen, grossen Körperbau, die gekeulten oder kammzähnigen Fühler und die drei freien Innenrandsrippen der Vorderflügel; letzteres Merkmal kommt auch allen Microlepidopteren mit breiten Hinterflügeln zu, während die einzige Gattung (Agdistis) der Pterophoriden mit ganzen Hinterflügeln nur Eine freie Innenrandsrippe hat.

Kopf deutlich abgesetzt, kugelig; Stirne viereckig, convex, wenig breiter als der Durchmesser eines Auges. Diese kugelig oder etwas nierenförmig. Keine Nebenaugen. Fühler etwas vorwärts vom höchsten Punkte der Augen eingefügt, borstenförmig, oft kaum halb so lang als die Vorderflügel, die Glieder noch einmal so lang als breit, deutlich abgesetzt, oben dachziegelförmig beschuppt, unten gleichförmig kurz gewimpert, das Wurzelglied über noch einmal so dick und lang als die übrigen. Gliederzahl zwischen 30 u. 60. Nebenpalpen nicht zu unterscheiden. Palpen mehr oder weniger vorstehend, das Mittelglied am längsten, Glied 1 u. 2 nach unten abstehend beschuppt, 3 durch anliegendere Beschuppung dünner. Sauger stark und fast halb so lang als die Vorderflügel, nackt.

Thorax fast noch einmal so breit als der Kopf, mit deutlich ausgebildeten Schulterdecken, Schildchen und Hinterschildchen. Der Hinterleib 4 bis 5mal so lang als der Thorax, 9 ringelig, der erste Ring nicht länger als breit, nach hinten schnell verschmälert, der 2. u. 3. die längsten, so zwar dass Ring 1 bis 3 zusammen so lang sind als 4 bis 9.

Beine ungemein lang, nach hinten an Länge zunehmend, anliegend beschuppt. Die vordersten Hüsten die längsten und dünnsten, die Hinterschenkel ein klein wenig kürzer als die übrigen, Vorderschienen kaum 2/3 so lang als ihre Schenkel, durch das Schienenblatt am Ende gekeult erscheinend. Fuss noch einmal so lang, schon das erste Glied länger als die Schiene. Klauen klein aber deutlich. Mittelschienen ein wenig länger als ihre Schenkel, gekeult, die Spornen lang und abstehend. Fuss so lang als die Schienen. Hinterschienen über doppelt so lang als ihre Schenkel, mit 2 Paar Spornen, das mittlere Paar etwas vor 2/3, an diesem und am Ende etwas durch Schuppen verdickt: Fuss gut halb so lang als die Schiene.

Flügel lang und schmal, der Saum der vorderen kaum 1/3 so lang als der Innenrand. Die genauere Beschreibung muss wegen der grossen Mannigfaltigkeit für die Gattungen aufgespart bleiben.

Zur Entschuldigung für meine den jetzigen Anforderungen nicht mehr entsprechenden Abbildungen muss ich erwähnen, dass die Tafeln 1-6 unter die ersten fertig gewordenen meines Werkes gehören, also schon vor mehr als 10 Jahren gestochen wurden.

Die Raupen haben 16 Beine und leben auf niederen Pflanzen; zur Verpuppung befestigen sie sich mit Häkchen des 10 und des letzten Bauchringes. Mehrere Arten haben eine doppelte Generation, Mai und Ende Juli bis in den August; bei uns überwintert eine; die Flugzeit der meisten währt lange; sie fliegen unaufgescheucht im Sonnenschein, manche erst um Sonnenuntergang. Sie sitzen mit rechtwinkelig vom Leibe ausgebreiteten Flügeln, deren hintere unter den vorderen versteckt sind, mit verschiedenen Modifikationen.

Die Arten sind sehr verbreitet, 2 sind in Lappland beobachtet, mehrere kommen nur auf den Alpen und in Südeuropa vor. Mit Ausnahme weniger tast überall vorkommender sind sie nur auf kleine Stellen beschränkt; hier aber gewöhnlich in Menge.

Duponchel führt in seinem Catalogue von 1844 aus den östlichen Pyrenäen als mir unbekannt auf Aetodactulus, Zophod, u. Lithoxylod., aus dem Boulogner Wald Fusco-limbatus.

Direkte Uebergänge zu anderen Familien fehlen gänzlich. Die gespaltenen Flügel der Mehrzahl der Gattungen finden sich nur noch bei den Orneodiden; diese aber weichen in allen anderen Merkmalen, selbst in der übrigen Bildung der Flügel so erheblich ab, dass die Verwandtschaft nur für scheinbar erklärt werden muss. Die Gattung mit ungetheilten Flügeln steht natürlich den übrigen Familien näher als die Gattungen mit gespaltenen, denne ich keine, welche in mehreren Theilen so viel Uebereinstimmung zeigle, um als Verbindungsglied mit den übrigen Familien betrachtet werden zu können. Denn wenn auch die Gattung Cataclysta der Crambiden durch die langen Beine, den langen Leib, den Mangel der Nebenaugen einige Analogien zeigt, so ist doch der Rippenverlauf ganz verschieden, die Zunge schwach, die Nebenpalpen deutlich, die Fühlterglieder abwechselnd verschieden gestaltet. — Bei allen Microlepidopteren, deren Hinterlügel so entwickelt sind wie jene der Gattung Adactyla, kommen drei Innenrandsrippen vor.

Stainton List. 1854 zählt 24 Arten auf, von welchen mir nur Isodact. unbekannt ist, welcher als nach einem einzigen, schlecht erhaltenen Exemplare beschrieben, kaum weitere Beachtung verdient.

Zeller zählt 1852 in der Linnaea 68 Arten auf, von welchen 7 Aussereuropäer sind]; Nephelodact. Ev. ihm ganz unbekannt ist; Isodact. nur in einem schlechten, zweiselhasten Exemplare; Xerodact. von mir als Art bezweiselt wird; ebenso Mannii, welche überdiess ein Kleinasiate ist und wohl zu Fuscus gehört, dann Marginellus, welchen ich nicht von Obscurus trennen kann; Laetus wohl zu Tristis; Bennettii wohl zu Tamaricis. Kollari u. Inulae sind mir nicht ganz klar, Metzneri ist mir ganz unbekannt.

Von 55 unbestrittenen Europäischen Arten Zellers kenne ich nur Metzneri nicht, dagegen sind Cosmodactylus, Lutescens, Distinctus u. Confusus m , Agrorum Led. sichere Arten ; es wären daher 59 Europäische Arten festgestellt.

Vor Zellers Bearbeitung dieser Familie in der Isis waren die Arten so ungenügend unterschieden, dass die Mehrzahl der früheren Citate unsicher ist und eine große Menge derselben mit? und zwar zu mehreren Arten angeführt werden muss. Am allerunsichersten sind die Beschreibungen und Abbildungen der Engländer und wenn auch H. Stainton in seinen neuesten Werken von 1854 die meisten Arten derselben ohne? citirt, so sind die Beschreibungen und Woods Abbildungen doch so werthlos, dass sie nur auf des umsichtigen Stainton Autorität citirt werden könnten. Aber selbst Stainton hat viele Beschreibungen seiner Landsleute nicht erkannt. Desshalb halte ich es durchaus nicht für zu rechtfertigend, die Nomenclatur der Engländer zu berücksichtigen, um so weniger, als die Mehrzahl ihrer Namen eine hybride Bildung hat. Im Index Alph. Syn. lasse ich also alle zweifelhaften Citate weg.

Synopsis Generum.

I. Alae integrae. Die Flügel ungespalten.

Agdistis.

- II. anteriores bisidae, posteriores trisidae. Vorderslügel in zwei, Hinterslügel in 3 Lappen gespalten,
- 1. Alarum anteriorum vix pars tertia apicalis sissa, lobi truncati, posteriorum lacinia interior intus medio dente e squamis composito. Nur das Spitzendrittheil der Vorderstügel gespalten, ihre beiden Lappen mit breitem Saume und vortretendem Asterwinkel, der innerste Loppen der Hinterstügel aus der Mitte seines Innenrandes mit einem Zahne aus dicht schwarzen Schuppen.

 Platyntilus.
- dimidium apicale fissum; posteriorum lacinia interior apice utrinque squamis crassis nigris (in 0. tristi fere in medio marginis interioris ut in 1). Die Endhälfte der Vorderflügel gespalten, der innerste Lappen der Hinterflügel an seinem Ende beiderseits (oder bei 0. tristis in der Mitte seines Innenrandes, wie bei voriger Gattung) mit dicht schwarzen Schuppen.
- pars tertia apicalis fissa, lobi subacuti; posteriorum laciniae aequaliter inermes Das Spitzendrittheil
 der Vorderstügel gespalten, die beiden Lappen ziemlich spitz, mit sehr schrägem Saume und abgerundetem Asterwinkel. Die Lappen der Hinterstügel ohne Auszeichnung durch Schuppen.

 Pterophorus.
- .4. dimidium apicale majus fissum, lobi alarum omnium lineares. An den Vorderstügeln ist die grössere Endhälfte gespalten; die Lappen aller Flügel gleich linienförmig.

Genus I. AGDISTIS HV. - Zell. Linn. VI. p. 321.

Adactyla Zell. Is. 1841. p. 763. - Alucita Fam. A. Tr.

Die einzigen Pterophoriden mit ungespaltenen Flügeln.

Stirne kuglig gerundet, nach unten scharf abgeschnitten, bei unabgeriebenen Schuppen in der Mitte ein spitzes Höckerchen bildend. Augen kugelrund. Taster von oben kaum sichtbar, stark comprimirt, die Glieder durch breite Schuppen nicht gut zu unterscheiden, Glied 2 u. 3 mit scharfer unterer Ecke, 3 kaum länger als hoch. Erstes Tarsenglied der Vorderbeine länger als die Schienen. Der innere mittlere Sporn der Hinterschienen nicht halb so lang als diese von hier bis zum Ende. - Saum aller Flügel geschwungen, der der Hinterflügel in Zelle 1b am tiefsten eingebogen. Franzen lang, ihre Wurzelhälfte regelmässig dichter. Rippe 1a der Vorderflügel erreicht nur die Mitte des Innenrandes und ist wurzelwärts schwach gegabelt, 1b den Afterwinkel, wird gegen die Wurzel schwächer. Die Mittelzelle theilt sich in zwei ungleiche Hälften, die innere ist viel kürzer und etwas schmäler. Aus ihr entspringt Rippe 2, dann 3 u. 4 auf gemeinschaftlichem Stiele, weit davon entfernt 5, kurz vor ihrer vorderen Ecke. Aus der vorderen Hälfte entspringen 6-11, 8-11 schon in den Vorderrand auslaufend; 12 erreicht kaum die Mitte des Vorderrandes. Auf den Hinterflügeln lauft 1a in den Asterwinkel aus und ist wurzelwärts gegabelt, 1b ist sehr undeutlich; die Mittelzelle ist fein getheilt, Rippe 2-5 entspringen aus der breiteren inneren Hälfte, 5 ganz nah an der Grenze der schmalen vorderen Hälfte, aus deren vorderer Ecke 6 entspringt, 7 verlauft frei aus der Wurzel. Es fehlt also eine Rippe und nach Analogie vieler Tineinen ist anzunehmen, dass 5 aus zweien zusammengeflossen ist. - Farbe grau, schwarze Punkte am Vorderrande der Vorderslügel wo die Rippen auslausen und einige im Discus an der Spaltung der Rippen.

- I. Alæ anteriores cillis costalibus albis, margine interiore cano. Vorderflugel mit scharf weisser Spitzenhälfte des Vorderrandes, ihre kleinere Innenrandhälfte weissgrau.
- 1. Adactyla H. 32-34. sehr ungenügend. Sppl. 47.
 - Major, violaceofusca, alarum anter. margine costall a puneto secundo niveo, puneto quarto non secto. Bei weitem die dunkelste Art; chokoladebraun, die weisse Bestaubung nur am Innenrandsdrittheil der Vorderfügel deutlich, die Costalfranzen zwischen den beiden ersten Punkten weniger weiss, von Punkt 2 an aber sehr breit und rein, bis zur Spitze; Punkt 2 u. 3 etwas entfernter von einander, das Fleckchen unter ihnen steht dem Punkt 2 kaum etwas näher; Punkt 4 erreicht den Vorderrand nicht.
 - In mehreren Gegenden Ungarns und Deutschlands: Frankfurt a.O. u. a.M., Biberteich, Glogau, Berlin; bei Regensburg an einem steinigen oberen Saum eines Weinberges des Keilsteines und in einem Steinbruche, in welchem viel Artemisia campestris wächst, Juni und Juli; nur nach Sonnenuntergang.
- 2. Heydenil Zell, Linn. VI. p. 322. Sppl. 45.
 - Minor, violaceocinerea, alarum anter. margine costall a puncto primo niveo, punctis omnibus secto. Kleiner als Adactyla, die Flügel kürzer, lichter violettgrau, Innenund Vorderrand der vorderen weisser, letzter hat die 4 schwarzen Punkte in gleichen, gleich weissen

N

Zwischenräumen, der dunkle Fleck unter ihnen steht dem zweiten deutlich näher; der vierte durchschneidet die weissen Franzen ganz.

Aus Soanien von H. v. Heyden, beide Geschlechter.

- II. — vix albidioribus, margine interiore non albidiore. Die Costalfranzen kaum weisser. Vorder- und Innenrandsdrittheil nicht weisser.
 - A. Cilia vix pallidiora; puncta costalia & punctum plicæ posterius obsoletissima. Wenig kleiner als Hübneri, viel lichter und röthlicher grau, der Innenrand kaum —, der Vorderrand gar nicht weisser, in diesem nur von den zwei letzten Punkten eine Spur; das Fleckchen unter dem zweiten und dritten aber sehr deutlich.
- 3. Meridionalis Zell, Is. 1847. p. 898. Sppl. 44.

Bei Syrakus in der zweiten Hälfte des Juni; in Tamarix-Gesträuch.

- B. fundo magis flavescentia; puncta costalia & plicæ bene expressa. Die Franzen deutlich gelblicher als der Grund, die 4 Costal- und die 3 Discoidalpunkte deutlich.
- 4. Frankeniæ Zell. Is. 1847. p. 900 Sppl. 46.
 - Generis species minima, punctis costalibus obsoletis, macula inter puncta 2 & 3 nulla. Die kleinste Art, mit den kürzesten Flügeln; nur Tamaricis hat manchmal auch so kurze; ziemlich einfarbig staubgrau, die 4 Punkte am Vorderrande sehr undeutlich, der einzelne unter ihnen fehlt, der hintere in der Flügelfalte gross.

Bei Messina zwischen Stachelbinsen im August. Die Raupe auf Frankenia pulverulenta.

- 5. Tamariels v. Heyd. Zell. Linn. n. 7. Sppl. 43. Pavalia Zell. Is. 1847. p. 899. Sppl. 41.742. Generis species maxima, gilvescentigrisea, punctis costalibus 4 & puncto infra secundum bene expressis. Ich bezweiße die specifischen Unterschiede von Tamaricis, Pavalia u. Bennetii; H. Zeller sah von ersterer nur Ein Exemplar und zwar von H. v. Heyden, von dem auch das meinige stammt, welches aber genau mit der Zeller'schen Beschreibung der Pavalia stimmt; Bennetii kennt er und ich nur aus der Curtis'schen, von mir Sppl. 1 copirten Abbildung. Die grösste, lichtest gefärbte Art der Gattung, mehr staubsarben als Grau; Punkt 2 u. 3 des Vorderrandes sind am weitesten von einander entsernt, der Discoidalpunkt sieht sat vertikal unter dem zweiten, der vierte dehnt sich entweder saumwärts aus, oder es ist noch ein fünster vorhanden.
 - Bei Strassburg im Mai. Raupe mit Hörnern und Dornen, im Herbste auf flachen Sandinseln im Rhein auf Tamarix germanica (v. Heyden). 1 Exemplar in FR. Sammlung, von H. v. Heyden, ein gleiches aus Frankreich; Herr Zeller fand sie bei Syrakus auf salzhaltigen Stellen der Syraca-Sümpfe, im Mai und

Genus II. PLATYPTILUS Zell.

Platyptilia H. Verz.

Augen kugelrund. Palpen vorragend, mit anliegenden Schuppen und linearem Endgliede. Der innere mittlere Sporn der Hinterschienen wenigstens halb so lang als diese vom Ursprung dieses Spornes bis zum Ende, Beine licht, die Schienen am Ursprunge der Spornen und die Spitze des ersten hinteren Tarsengliedes dunkel Saum der Vorderstügel geschwungen, zwischen Rippe 4 u. 7 bis fast auf 1/3 ihrer Länge rundlich ausgeschnitten; dieser Ausschnitt gegen die Wurzel zu breiter, ihre Spitze scharf, beide Lappen mit deutlichen Vorder- und Innenecken. Die Hinterflügel dreilappig, der erste Einschnitt erreicht fast die Wurzel, zwischen Rippe 1 u. 2; der zweite erreicht oder überragt ein wenig die Flügelmitte, zwischen Rippe 4 u. 7. Der innere Lappen ist lanzettförmig, spitz; der zweite messerförmig, mit deutlichem stumpfem Afterwinkel, ziemlich spitz; der dritte spatelförmig, abgerundet. Die Franzen aller Flügel sind scharf und deutlich doppelt, die Wurzelhälfte dunkler, auf den vorderen kaum vom Grunde zu unterscheiden, auf dem inneren Lappen der Hinterflügel in der Mitte des Innenrandes einen zahnartigen Vorsprung bildend. Zeichnung: dunkler Mittelmond hinter der Flügelmitte vor der Spalte der Vorderflügel, saumwärts licht angelegt, in den Vorderrand auslaufend und oft ein grosses dunkles Dreieck bildend, 2 dunkle Stellen auf Rippe 1 und eine lichte Querlinie vor dem Saume. In den Franzen des Innenrandes zwei dunkle Flecke bei 1/2 u. 3/4. Capnod. hat die undeutlichste Zeichnung. -Vorderflügel mit 12 Rippen, 1a in die Mitte des Innenrandes, 1b in den Afterwinkel, 2-4 in den inneren Lappen, 3 u. 4 nah beisammen, 5 u. 6 äusserst fein, 7-11 in den vorderen Lappen, 8 u. 9 auf gemeinschaftlichem Stiele, mit 10 u. 11 aus einer schmalen vorderen Abtheilung der Mittelzelle. — Hinterflügel: Rippe 1 in den inneren Lappen, 2-4 in den mittleren, 5 u. 6 äusserst kurz und undeutlich auf den Ausschnitt, 7 u. 8 in den vorderen Lappen. - Farben braungelb bis ins Rostfarbige und stellenweise Hechtgraue.

- I. Lobus alarum posteriorum interior medio albus, pone medium dentatus; alarum anteriorum cilia basalia solum in apleibus loborum amborum fusca. Der innere Lappen der Hinterflügel ist in seiner Mitte weiss und hat am Enddrittheil einen grossen eckigen Vorsprung, welcher durch die dunklere Wurzelhälste der Franzen gebildet ist. Die Wurzelhälste der Franzen der Vorderslügel ist nur an beiden Ecken beider Lappen schwarz. Stirne ohne Schops. Innerer Mittelsporn der Hinterschienen sast deren Ende erreichend.
- 6. Rhododactylus WV. H. 8. kenntlich, die Franzen der Vorderflügel nicht richtig bezeichnet. 8-11 L.
 - Ochraceoferrugineus, alarum anteriorum striga transversa ante fissurum cillisque albis. Rostroth, Vorderflügel von der Spaltung an mehr ockergelb, 2 Wische bei 1/3, ein Querstreif bei 2/3 und die Franzen weiss.
 - Ziemlich verbreitet, in Schweden, Frankreich, Ungarn und Deutschland; bei Regensburg besonders am Fusse des Keilberges im Juli bei Sonnenuntergang bisweilen gar nicht selten. H. Schmid in Frankf. a. M. erzieht die Raupe von Gartenrosen.
- II. — concolor, pone medium dentatus, alarum anterlorum ellia basalia undique nigra. Der innere Lappen der Hinterflügel einfarbig, der Zahn hinter der Mitte seines Innerandes; die Franzen der Vorderlügel an ihrer Wurzelhälfte überall schwarz.

- 7. Capnodactylus FR. Zell. Linn. n. 2. Sppl. 2. 11 L
 - Cinnamomeofuseus, litura costall ante fissuram lutescente. Dunkelbraun, Körper und Vorderflügel mit rostgelber Mischung, diese mit noch lichterem Wisch auf 2/3 des Vorderrandes. Die Endhälfte der Franzen schneeweiss, weniger bestimmt auf den Hinterflügeln. Stirne mit langem Schopfe.
 - 2 Exemplare in FR. Sammlung aus Syrmien, wo sie Kindermann im Schatten der "grossen Wassermalve" fliegend fand; H. Metzner besitzt auch 2 Exemplare. H. Löw fand ein Weib beim Bade Landeck in der Grafschaft Glatz.
- Metzneri Zell. Linn. VI. p. 338. mir unbokannt, wegen der Stelle des Zahnes des inneren Lappens der Hinterflügel hieher gehörig. — 9 L.
 - Cincreus, strigula fusca ante fissuram plagamque albidam, lincola longitudinali fusca ante strigam albam lobi anterioris alarum anteriorum. Grau, kurzer Schuppenkegel der Stirne; Vorderflügel am Vorder- und Innenrande dunkler, zwischen beiden weissen Quersteisen auf dem vorderen Lappen ein schwarzer Längsstrich, der vordre Querstreis nur als hinter Ausblickung des schwarzen Mittelmondes und als Vorderrandssleck erscheinend, wie es auch bei Fischeri vorkommt. Der innere Lappen der Hinterslügel nur gegen seine Spitze mit tießchwarzem Schuppenstrich, was wohl den wesenlichsten Unterschied von Fischeri gibt.
 - Ein einziges Exemplar in H. Metzners Sammlung von H. Kindermann aus Ungarn lässt noch Zweifel über die Beständigkeit der oben angegebenen Merkmale. Es soll dem Fischeri am ähnlichsten seyn. Ein vielleicht hieher gehöriges Exemplar von H. Boll aus den Alpen hält die Mitte zwischen Gonod, und Fischeri in Grösse und Färbung. Die dunkelbraune, weder röthliche noch gelbe Grundfarbe wird durch veilgraue Bestaubung verdrängt, so dass nur der schmale Vorderrand, ein Fleckchen unter ihm vor der Mitte, der grosse Triangel und ein grosser Rhombus vor der weissen Linie frei bleiben, die Franzen sind ganz weiss. Der Zahn des inneren Lappens der Hinterflügel steht sehr nah an der Spitze. Unten die Hinterflügel mit schrägem weissem Mondfleck vor der Spitze.
- XIII. Lobus alarum posteriorum interior concolor, ante medium aut in medio dentatus. Der innere Lappen der Hinterfügel einfarbig, ihr Innenrand vor oder in der Mitte mit einem Schuppenzahn; Stirne mit einem Haarschopf.
 - A. Palpi & fasciculus frontalis capite duplo longiora. Palpen und Stirnschopf noch einmal so lang als der Kopf.
- Ochrodactylus H. 12, 13. Die Spitze der Vorderflügel nicht sichelförmig genug, frische Exemplare sind lebhaster gefärbt und fleckiger. — Sppl. 3. – Zell. Linn. n. 3. – 11-13 L.
 - Ochraceus, ferruginco-nebulosus. Ockergelb, rostbraun wolkig, der dreieckige Vorderrandsfleck der folgenden Arten bei weitem nicht so bestimmt, die Spitze der Vorderflügel sichelförmiger.
 - Oesterreich u. Ungarn, nördlich bis Schweden, Liefland u. Kasan; Juni, Juli; zwischen Weiden und anderem Gebüsch an Gesladen; bei Regensburg im Weintinger Holze. Ueberall selten. 13 Exemplare in FR. Sammlung, 6 in der meinigen.
 - B. Palpi & fasciculus frontalis vix capitis longitudine prominuli. Palpen und Stirnschopf kaum in Kopflänge vorstehend.

- a. Cilia alarum anter. linea dividente integra. Die dunkle Theilungslinie der Franzen der Vorderstügel steht sehr nah an ihrer Wurzel und ist ununterbrochen.
- Isodactylus Zell. Linn. VI. p. 328. -- Pt. similidactylus Stph. III. Al. monodactyla Haw. nach schlechten Exemplaren beschrieben; dem Gonodactylus nahe; verdient keine Beachtung.
- 10. Nemoralis Zell. Sppl. 8. Macrodactylus Fehr. Zetterstedtii Zell. Isis var. d. 111/2-14 L.
 - Ochraceus, ferrugineo & fusco-signatus, lobo alarum posteriorum anteriore infra innotato. Die grösste Art der Galtung; auf lehmgelblichem Grunde mit Rostgelb und Rostbraun. Die scharf dunkle Wurzelhälfte der Franzen der Vorderflügel nirgends licht unterbrochen. Unten der vordere Lappen der Hinterflügel unbezeichnet.
 - Um 1/4 grösser als folgende Art, bisher nur von Fehr in Gunzenhausen, von FR. in Böhmen und auf den Steyer'schen Alpen auf Senecio nemorensis beobachtet und zwar im August. Doch vielleicht nur Lokalvariefät von Zetterstedtii, gewiss aber von Gonodactylus verschieden. Die Exemplare von Fehr sind die grössten, haben genau Umriss, Farbe und Farbenvertheilung von Zetterstedtii, während die Exemplare aus Böhmen und von den Alpen offenbar gestrecktere Flügel haben, eine lichtere Grundfarbe, in welcher das Costaldreicek viel dunkler sich ausnimmt als die Färbung vor dem Saume. Vielleicht ist also auch diess eine eigene Art. 3 Exemplare in FR. Sammlung, 1 Exemplar in der meinigen. Raupe in den Stengeln des Senecio nemorensis.
- 7 7 11 To 1
- 11. Zetterstedtli Zell. Tesserad. Zett. Ins. Lapp. 1012. Petrad. II. 37 u. 38 sind kleine Exemplare aus Schlesien, welche unter Geyer's Vorräthen sich noch vorfanden. Die Abbildungen sind nicht genügend; an den Vorderflügeln die Endhälfte der Franzen nicht weiss genug, Innenrand nicht schaff genug bezeichnet, an den Hinterflügeln fehlt der Zahn des inneren Lappens. 9-10 L.
 - Ochraceus, ferrugineo & fusco-signatus, lobo alarum posteriorum anteriore infra striga anteapicali obliqua pallida. In der Regel kleiner als Gonodactylus, ohne Spur von schimmelgrauer Einmischung; die dunkle Wurzelhälfte der Franzen ist auf dem vorderen Lappen der Vorderflügel einem lichten Schrägstreif vor der Spitze.
 - Nördlich bis Lappland; vom Semmering Anfang August; vom Probsthainer Spitzberg in Schlesien, Anfang Juli, häufig an sonnigen Stellen um Himbeergesträuch. 18 Exemplare in FR. Sammlung, 2 in der meinigen. Raupe in den Stengeln des Senecio nemorensis.
- Gonodactylus Mus. Schiff. Sppl. 9. Megadactyla II. 6. schlecht, Saum der Vorderflügel zu schräg, ihr Spitzendrittheil zu gelb, der Zahn der Hinterflügel fehlt. Tesserad. Tr. 9-12 L.
 - Canescens, fusco-signatus, cillis alarum anteriorum subvariegatis. Schimmelgrau mit mehr oder weniger rostbräunlicher Mischung; die dunkle Wurzelhälfte der Franzen der Vorderflügel bei manchen Exemplaren auf beiden Lappen einigemal etwas verschmälert. Unten auf dem vorderen Lappen der Hinterflügel nur ausnahmsweise ein weisses Schrägband vor der Spitze.
 - Da ich diese Art jährlich zu Hunderten im Juni in verlassenen Steinbrüchen fange und aus der Raupe von Huflattich erziehe und nie eine Annäherung an Zetterstedtii, welche in Senecio nemorensis lebt und im Juli u. August nur in gebirgigen Gegenden erscheint, bemerken konnte, so erkläre ich sie für verschieden davon oder kann höchstens zugeben, dass letztere eine constante Lokalvarietät aus den Gebirgen sei. In FR. Sammlung steckt ein am 22. August auf dem Kuhschneeberg gefangenes Exem-

plar, welche beweist, dass auch Gonodactylus auf dem Gebirg vorkomme, aber so spät als Zetterstedtii.

- 13. Fischeri Zell. Linn. n. 8. Sppl. 12. 7-81/2 L.
 - Fuscogrisea, strigis duabus transversis subparallelis pone fissuram albis. Graubraun, an den Vorderflügeln die Endhällte der Franzen und zwei ziemlich parallele Querstreisen im letzten Drittheile weiss, deren vorderer gegen den Vorderrand zu saumwärts vertrieben ist. Der Zahn des inneren Lappens der Hinterflügel ist sehr undeutlich und steht der Wurzel sast näher als der Spitze.
 - H. Mann fand diese Art bei Wien um Katzenpfötchen schon im April, in der Regel im Mai, gegen Ende welches Monats sie bei Regensburg an einigen Stellen, besonders über und hinter dem Tegernheimer Keller auf einer Waldwiese, auf welcher viel Hieracium pilosella wächst, gesellschaftlich in grosser Anzahl fliegt; bis Liefland. Ich vermuthe die Raupe in Gnaphalium.
 - b. Ciliorum alarum anter. linea dividens in lobo interiore bi-, in anteriore semel interrupta. In die dunkle Wurzelhälfte der Franzen der Vorderflügel tritt die weisse Farbe der Endhälfte zahnartig hinein, auf dem inneren Lappen zweimal, auf dem vorderen einmal.
- 14. Acanthodactylus H. 23. 24 gut; es gibt Exemplare, bei welchen der gelbe Wisch der Vorderflügel fast so ganz fehlt und diess ist die wahre Acanthod., während ein Exemplar mit gelbem Wisch, in welchem eine schwarze Längslinie steht, in Hübners Calodactyla fig. 7 unverkennbar, doch zu gross, gar zu roth und ohne Zahn der Hinterflügel und des Saumes gegeben ist. Sppl. 5. 8-9 L.
 - Fusco-canoque variegata, macula costall triangulari fasciaque ad 2/3 fuscis, limbum versus albidoterminatis; ciliorum dimidio basali fusco in lobo anteriore semel —, in interiore bi-inciso. Braun, Körper und Vorderflügel rostgelb und dunkelbraun gemischt. Dunkelbraun ist das Vorderrandsdreieck, eine breite Binde über den Einschnitt; weisslich eine Aufblickung dieser beiden Stellen gegen den Saum zu; rostgelb: ein Wisch zwischen beiden gegen den Vorderrand; in letzterem ein schwarzes Längsstrichelchen. Die schwarzbraune Wurzelhälfte der Franzen ist auf dem vorderen Lappen einmal —, auf dem inneren zweimal eingeschnitten, so dass er auf dem vorderen zwei, auf dem inneren drei abgestutzte ungleiche Zähne bildet.
 - Bis Liefland, Kasan und Syrakus, woselbst sie H. Zeller von Ende Mai bis Ende Juni fing. Bei Regensburg kommt sie im Herbste und ersten Frühling an vielen Stellen, aber immer nur einzeln vor. Herr Schmid in Frankfurt a.M. erzieht die Raupe von Ononis spinosa, der Schmetterling entwickelt sich bis in den November; die Frühlingsexemplare sind wohl überwintert.
 - In H. FR. Sammlung stecken 5 Exemplare als Acanthod. H, 4 als Cosmod. H. Ich kann der sorgfältigsten Vergleichung ungeachtet keinen Unterschied auffinden, dagegen steckt unter Acanthod. ein sechstes Exemplar als Spilodactytus von Kaden, welches sich durch auffallende Breite aller Flügel und durch buntere Marmorirung der vorderen auszeichnet. An diesen ist die gelbe Stelle bleicher, mehr gegen den Vorderrand gerückt, ohne schwarze Längslinie, der Zahn des Innenlappens der Hinterflügel viel länger. Der Habitus von Cosmod. H. 35. 36. stimmt vollkommen damit überein, so dass ich diese unbezweifelt als eigene Art aufführe:
- 15. Cosmodactylus H. 35. 36. Sppl. 4.

Die Raupe in den Samenkapseln der Aquilegia vulg., überall bei Zürich, aber selten.

Acanthod, hat bei weitem schmalere Flügel, mehr sichelförmig umgebogene Spitze der vorderen, bunte Färbung, indem die Stelle hinter dem Vorderrandsdreieck lebhaft rostroth und die dunklen Stellen kirschbraun sind. Cosmod. Sppl. 4 hat viel breitere, kürzere Flügel, auffallend kürzer ist die innere Feder der Hinterslügel, deren Mittelzahn dadurch viel grösser erscheint; auch die mittlere Feder ist kürzer und ihr Afterwinkel an sich schon schärfer und durch dunkle Franzen noch mehr vortretend; die Farbe ist schwarzbraun mit Beingelb und Grau marmorirt, ohne Rostroth und Kirschbraun.

Hübners Bilder sind nicht genügend, seine Acanthod. bleibt sogar zweiselhast, ob sie nicht zu Cosmod. gezogen werden muss, seine Calod. passt fast besser zu Acanthod., Cosmod. ist viel zu licht und nur der Gestalt gemäss diese Art darstellend.

Genus III. OXYPTILUS.

Amblyptilia H. Verz.

Augen kugelrund; Stirne breit viereckig, anliegend beschuppt, nach unten schneidig endend; die Palpen in Kopflänge vorstehend, anliegend beschuppt, das Endglied linear, horizontal, wenig kürzer als das Mittelglied. Der innere mittlere Sporn der Hinterschienen reicht bis zum Ende. Beine licht, die Schienen am Ursprung der Spornen und das Ende aller Spornen u. Tarsenglieder schwarz. Die Vorderslügel bis zur Mitte gespalten, der vordere Lappen linear, lanzettförmig zugespitzt, aber rückwärts gekrümmt, der hintere mit deutlichem Afterwinkel, die Franzen, besonders des hinteren ungemein lang, und durch dunkle Färbung an der Spitze und am Afterwinkel dieses Lappens dessen Saum halbmondförmig ausgeschnitten erscheinen lassend. Die Lappen der Hinterstügel schmal linear, der innere Einschnitt fast bis zur Wurzel reichend, der vordere bis zu 2/3; der innere Lappen am Ende mit verdickten Schuppen der Wurzelhälfte der Franzen, welche gegen die Flügelwurzel hin am Innenrande länger werden, am Vorderrande nur bei Tristis fehlen. Abgerieben zeigen die Vorderflügel Rippe 1a zur Mitte des Innenrandes, 1b gegen den Afterwinkel; keine geschlossene Mittelzelle, Rippe 3 u. 4 auf einem Stiele aus 2, in den inneren Lappen auslaufend; 5 u. 6, welche bei der vorigen Abtheilung noch fein in den Spalt auslauft, fehlt, 7 lauft längs des Innenrandes des vorderen Lappens, 8 durch seine Mitte, und entsendet nach einand 9, 10 u. 11 schräg zum Vorderrande; 12 erreicht nicht die Mitte desselben. Auf den Hinterflügeln hat der innere Lappen nur Eine Rippe, der mittlere 3, der vordere eine durch die Mitte und eine am Vorderrande. Farben braun, vom schönsten Zimmtroth bis ins dunkle Graubraun. Die Zeichnung besteht in zwei weisslichen Querstreisen über beide Lappen der Vorderstügel, einem seinen Monde im Ausschnitte. einem Wisch bei 1/3 der Flügellänge in der Mittellängslinie u. einem anderen etwas näber der Wurzel auf dem Innenrande. Die Franzen des Vorderrandes sind gegen die Flügelspitze, die des Saumes wenigstens an einem Theile des inneren Lappens, die des Innenrandes fast ganz licht, mit zwei schwarzen Schuppenzähnen wie bei voriger Gattung.

Nach sorgfältiger Vergleichung von vielen hundert Exemplaren der nun folgenden erst von H. Zeller genau unterschiedenen Arten glaube ich Folgendes in Kürze aussprechen zu dürfen:

Kollari besitzen wir nur vom Grossglockner.

Trichodactylus u. Tristis kommen nur in wenigen Gegenden vor, erstere wohl überall selten, denn ich kenne nur 2 Exemplare in FR. Sammlung, eines fänd ich unter meinen Vorräthen, wahrscheinlich von Hübner herstammend, 3 besitzt H. Zeller und mehrere theilte mir II. Wocke mit. Er scheint in Norddeutschland zu Hause zu seyn (Neustrelitz, vielleicht auch Glogau, Ließand). Flugzeit unbekannt.

Tristis sah ich nur von Glogau, aus Böhmen und von Wien; 10 Exemplare, nach Mann im Mai, Juni, August u. September; nach Zeller auch im Posen'schen in den dürrsten Kiefer- und Birkenschonungen, deren sandiger Boden fast nur mit Rennthierslechten bedeckt ist; 1 Exemplar fand ich unter meinen Vorräthen aus Bayern, eher aus der Oberpfalz bei Vohenstrauss als aus der Regensburger Gegend.

Die übrigen vier Arten sind bei Regensburg ziemlich gleich häufig. Ericetorum Zellers scheint anderwärts öfter zu fehlen, denn ausser einigen und 40 Exemplaren, welche ich aus hiesiger Gegend besitze, kenne ich nur 4 in FR. Sammlung aus Schlesien.

Hieracii u. Pilosellae fliegen zahlreich erst in der zweiten Hälfte des Juni.

Obscurus ist in der zweiten Hälfte des Mai am zahlreichsten; alle diese drei kommen auch in Liefland vor.

Die grösste Att ist *Trichodactylus* (nach Zeller *Distans*), am kleinsten kommt *Obscurus* vor; unter den übrigen vieren ist in der Regel *Hieracii* grösser.

Die breitesten Flügel hat entschieden Trichod., die schmalsten Kollari u. Pilosellae. Am buntesten und lebhastesten gefärbt ist Trichod., dann Ericetorum, Hieracii, Pilosellae; Obscurus, Tristis u. Marginella sind am dunkelsten braun, Laetus am lichtesten und bleichsten grauroth.

- 16. Trichodactylus H. 18. Zell. Linn, 20. Sppl. 13. Hat am vordern Zipfel an der Spitzenhälte des Saumes schneeweisse Franzen, diese sind gegen die Mitie des Saumes hin von einer scharf braunen Längslinie durchschnitten; beide Zipfel haben eine scharf dunkle Saumlinie; der dritte der Hinterflügel ist in seinem mittleren Drittheil weiss, das letzte Drittheil beiderseits schwarz beschuppt, die Schuppen des vorderen Randes etwas kürzer, aber weiter wurzelwärts reichend.
- 17. Erleetorum Zell. Schles. Bericht 1844. Linn. VI. p. 352. Sppl. 15. Ist in der Regel etwas kleiner als Hieracii, verbindet diesen aber in Farbe und Zeichnung mit Trichodactylus, welchem er im ganzen näher steht. Die Saumlinie der Vorderslügel ist nicht so scharf dunkel, die Saumfranzen des vorderen Zipfels bei weitem nicht so weiss, der dritte Zipfel der Hinterslügel ist ganz rostroth, sein letztes Viertheil beiderseits sats gleich lang schwarz beschuppt, an der Spitze mit etwas weniger Weiss. Die Saumfranzen der Vorderslügel sind viel weisser als bei Hieracii, besonders auf dem hinteren Zipfel; dadurch treten die 3 Spitzen der Vorderslügel viel schärser vor, namentlich der vordere des Hinterzipsels, dessen Richtung mehr nach hinten geht, der Saum dieses Zipsels erscheint dadurch auch länger.
- 18. Hieracii Zell. Is. 1841. 827. t. IV. f. 5. 20-24. Sppl. 14. Grösser als Ericetorum, eben so schön rothbraun. Die Vorderflügel sind viel breiter als bei Pilosell., die Farben viel dunkler und lebhafter, die schwarze Bezeichnung der Beine tiefer, sie selbst an diesen Stellen dicker. Hat ein klein wenig längere Flügel, der vordere Zipfel der Vorderflügel hat in seinen Franzen kaum eine Spur von weisser Einmischung, die weisse Wurzel der Franzen des hinteren Zipfels nicht rein weiss, sich gegen dessen Spitze verlierend, der dritte Zipfel der Hinterflügel ist an seinem Spitzenviertheil schwarz beschuppt, die Schuppen des Vorderrandes aber ganz kurz, weiter wurzelwärts reichend als die des Innenrandes,

diese nicht ganz zur Spitze reichend, an dieser selbst 1 oder 2 grobe schwarze Schüppchen, die andern groben Schuppen von der Spitze gegen die Wurzel zu immer länger werdend und plötzlich aufhörend. Raupe Anfang Juni auf Hieracium umbellatum. Anfang Juli.

19. Pilosellae Zell. Is. 1841. 789. t. IV. f. 27. — Sppl. 16. Hat wieder längere Flügel, eine lichtere, bleicher rostgelbliche Grundfarbe, die Zeichnung ist nicht so rein weiss und nicht so scharf, d. h. vertriebener und daher breiter; der vordere Zipfel der Vorderslügel hat kaum weisse Einmischung in den Franzen des Saumes, der hintere Zipfel hat keine so scharf weisse Linie an der Wurzel der Franzen, ihre lichte Wurzel verliert sich vielmehr allmählig, am weitesten hinaus gegen den Asterwinkel zu. Da die Farben weniger abstechend sind als bei voriger Art, so erscheint der Saum dieses Zipfels nicht so tief ausgeschnitten. An der inneren Feder der Hinterslügel sehe ich keinen Unterschied. Doch muss ich gestehen, dass es Exemplare gibt, welche beide Arten zu verbinden scheinen.

Die Raupe an Hierac, pilos.

- 20. Obscurus Zell. Is. 1841. p. 793. t. IV. f. 25. 26. Sppl. 17. Ist die am dunkelsten braune Art, ohne Neigung aufs Rostrothe, mit breiteren Flügeln als Pilosellae, die Franzen des vorderen Zipfels der Vorderflügel sind in der Mitte des Saumes von zwei sein weissen Längslinien durchschnitten, der hintere Zipfel von zwei gleichen an seiner Spitze und einer breiteren vor dem Asterwinkel. Der dritte Zipfel der Hinterstügel ist in seiner Mitte weisslich, am Enddrittheil, meistens auch auf seiner Fläche schwarz beschuppt, die schwarzen Schuppen des Vorderrandes sind kaum kürzer als jene des Innenrandes und nehmen wenig mehr als das Spitzenviertheil ein, sie sind am Vorderrande kurz, am Innenrande gegen die Wurzel verlängert und plötzlich aushörend.
- 21. Tristis Zell. Is. 1841.788. Dem Pilosellae in Gestalt naher als dem Obscurus, hinsichtlich der Farbe zwischen beiden, so bleich als Pilosellae, so wenig röthlich als Obscurus. Die Bezeichnung der Franzen der Vorderflügel wie bei Obscurus, nämlich ein weisser Längswisch vom Afterwinkel aus, der dritte Zipfel der Hinterflügel sehr kurz und sparsam schwarz beschuppt, diese Schuppen am Innenrande bis über 1/3 der Flügellänge wurzelwärts reichend, woselbst sie am längsten sind; am Vordernade fehlen sie fast ganz. Sppl. 18.
- 22. Distans Zell. Linn. n. 13. ist etwas grösser als Tristis u. hat die Farbe von Obscurus, unterscheidet sich aber durch den weiter wurzelwärts reichenden Zahn des dritten Zipfels von ihm. Die Franzen des Saumes der Vorderflügel sind an dessen Spitzenhäfte an der Wurzel schart weiss, mit den schwarzen Längsstrichelchen wie bei Trichod.; die des hinteren Zipfels ebenfalls an der Wurzel breit weiss, mit einem schwarzen Schöpfchen an der Spitze und am Afterwinkel; also sehr von Obscurus verschieden.
 - H. Zeller beschreibt Exemplare von Glogau, Syrakus und aus Kleinasien; ich habe solche aus Böhmen und dem Engadin.
- 23. Marginellus Zell. Is. 1847. pg. 903. Linnaea n. 22. Pt. obscurus Zell. Is. 1847. pg. 38. Die Unterschiede welche H. Zeller angibt, halte ich nicht für genügend um eine eigene Art zu bilden; ich finde sie mehr oder weniger bei allen grösseren, ganz frischen Exemplaren von Obscurus; namentlich: 1) die bis fast zur Mitte gespaltenen Vorderflügel; 2) die schwarzen Franzen des Vorderrandes zwischen den beiden weissen Querstreifen; 3) die schwarze Begrenzung des weissen Vorderrandes

der Spitze nach innen, welcher an der Spitze sich erweitert; (dass dieser weisse Vorderrand schmaler seyn soll, sowie überhaupt dieser vordre Zipfel, finde ich nicht), 4) die Erweiterung des weissen Längswisches der Franzen des inneren Zipfels an ihrer Wurzel; 5) die weissen Schuppen vor und an der Spitze der dritten Hinterflügelseder; diese scheint nicht schwärzer beschuppt, in der Mitte mit mehr weissen Schuppen.

Im Mai u. Anfang Juli auf Sicilien; unter meinen Vorräthen von Obscurus aus der Regensburger Gegend wählte ich die grösseren aus, welche Herr Zeller als Marginellus erkannte.

24. Laetus Zell. Isis 1847. pg. 903. — Linnaea n. 14.

Ausser der Farbe weiss ich keinen Unterschied von Tristis.

Eude Juni bei Catania, Mitte Juli bei Messina, Ende August bei Rom. Aller Unterschied dieser beiden letzten Arten von Tristis besteht in einem Mehr oder Weniger und möchte noch sehr der Bestätigung bedürfen.

25. Kollari Mann. - Zell, Linn, nr. 11. - Sppl. 38.

Drei Exemplare von H. Lederer. Wesentlich von den anderen Arten durch die fast ganz fehlende Ecke des inneren Zipfels der Vorderflügel unterschieden; ausserdem dem Tristis ungemein nah, noch weniger röthlich, mehr braungrau, die weissen Zeichnungen schärfer, namentlich beide Binden der Zipfel der Vorderflügel, welche sich auch deutlicher in die Franzen fortsetzen, der Mondfleck am Spalt und ein Längsfleckchen wurzelwärts. Die Hinterflügel unterscheiden sich dadurch, dass die Franzen an der Wurzel etwas weisser sind, besonders an der Innenseite des inneren Zipfels, welcher überhaupt gegen seine Wurzel mehr mit Weiss gemischt ist; die schwarzen Schuppen desselben scheinen mir fast so weit wurzelwärts zu reichen sis bei Tristis, bleiben aber von der breit weissen Spitze weit entfernt.

H. Mann entdeckte diese Art am Grossglockner.

Nach dem bis jetzt Gesagten leuchtet es ein, wie schwer es sei, diese so nah verwandten Arten, von denen einige ohne Zweifel in einander übergehen, in einer Synopsis kenntlich zu bezeichnen. Da für den der deutschen Sprache Kundigen so ziemlich alles erschöpft ist, so gebe ich hier die Synopsis nur lateinisch:

- deutschen Sprache Kundigen so ziemlich alles erschoptt ist, so gebe ich hier die Synopsis nur lateinisch:

 I. Alarum posteriorum lobus interior parte terlia media alba, apicali utrinque nigro-squamata. 16. Trichodactylus.

 II. — — ferrugineus, parte quarta apicali utrinque subaequaliter nigro-squamata. 17. Ericetorum.
- III. — — aut fuscus, parte tertia apicali nigro-squamata; squamis marginis interioris longioribus.
 A. Lacte cinnamomeus, alis latioribus, ciliis lobi interioris anteriorum basi acute albis.
 18. Hieracii.
 - B. Fusco-cinnamomeus, alis angustioribus, ciliis lobi interioris anteriorum basi dilutius albis. 19. Pilosellae.
 - C. Fuscus, alis latioribus, ciliis lobi interioris anteriorum versus angulum ani longitudinaliter albo sectis.
 - 20. Obscurus. 21. Marginellus. 22. Laetus.
- VI. - concolor, ciliis marginis interioris nigris usque versus medium productis.
- · A. Ciliis lobi interioris anteriorum luscis, in apice et angulo anali albo sectis.
 - B. --- basi albis, versus angulum analem latius. 24. Distans.

23 Tristis.

V. — — — dimidio basali albidus, ciliis marginis interioris nigris paullo pone medium denticulum formantibus, alarum anteriorum angulo anali obsoletissimo.
 25. Kollari.

Genus IV. PTEROPHORUS Zell.

Stenoptilia H. Verz.

Nur der Flügelumriss und dessen Beschuppung verbindet die hier zusammengestellten Gattungen. Stirnschopf, Flügelrippen und Zeichnung sind so verschieden, dass sie zu Unterabtheilungen benutzt werden können. Der Spalt der Vorderflügel erreicht nicht die Mitte, deren hinterer Lappen hat noch einen Afterwinkel. Der innere Lappen der Hinterflügel ist ohne erweiterte Schuppen. Durch letzteres Merkmal unterscheiden sie sich auf den ersten Blick von den beiden vorhergehenden Gattungen; durch erstere von den folgenden, zu weicher Brachydactyla durch tieferen Spalt der Vorderflügel und ihren fehlenden Afterwinkel schon den Uebergang bildet. Jene Arten, deren Rippe 5 u. 6 der Vorderflügel noch sichtbar, deren 8 u. 9 gestielt ist und an deren Hinterflügeln der innere Lappen nur Eine Rippe hat, schliessen sich an Platyptilus an, darunter Fuscus durch die Palpen und die vollzähligen 12 Rippen der Vorderflügel an Adactylns. Jene Arten mit zwei Rippen des inneren Lappens der Hinterflügel, mit gesonderten Rippen 8 u. 9 der Vorderflügel und nicht oder kaum zu erkennenden Rippen 5 u. 6 bilden den Uebergang zu Aciptilius.

- I. Fasciculus frontalis conicus. Kegelförmiger Stirnschopf.
- 26. Miantodactylus FR. Zell. Linn. n. 25. Sppl. 6. 9-10 L.
 - Griscoochraceus, cliifs & alarum anteriorum fascta ad 2/3 sulphureis. Grösse und Habitus von Fuscus, etwas plumper, die Spitze beider Lappen der Vorderflügel nicht so spitz. Die Farbe ist eigentlich schwefelgelb, die Flügel aber mit so viel Rothgrau, dass nur die Franzen gelblichweiss bleiben und ausserdem auf den vorderen zwei Linien längs des Innenrandes, ein Längswisch in der Mitte und ein Band über die Wurzel des vorderen Lappens schwefelgelb.

Drei Exemplare in FR. Sammlung aus dem Banat.

- II. Frons squamls appressis, subquadrata. Stirne mit anliegenden Schuppen, ziemlich viereckig.
 - 1. Palpi squamis compressis triangulares, alæ anteriores apice acuto, puncto ante fissuram pallidius ciliatam simplici aut gemino nigro; punctis limbi loborum amborum nonnullis. Die Palpen erscheinen durch comprimirte breite Schuppen dreieckig, das dritte Glied nicht abstehend. Die Vorderflügel mit scharfer Spitze und einfachem oder doppeltem schwarzen Punkt vor der Spalte; diese mit weisslicheren Franzen; ein anderer oft fehlender Punkt bei 1/3 der Mittellänzsline.
 - A. Cilta basi alba, punctis nigris, uno (duobus in Pt. Locwii) in angulo anali anterioris, duobus versus apicem interioris. In der lichten Wurzelhälfte der Franzen schwarze Punkte, einer am Afterwinkel des vorderen (2 bei Pt. Locwii) und zwei gegen die Spitze des inneren
 - a. Lobus anterior innotatus. Vorderer Lappen der Vorderflügel unbezeichnet.
 - α Cllia costalia lobi anter. alba. Die Vorderrandsfranzen weiss.

- Fuscus Retz. Zell. Linn. n. 33. Ptilodactyla H. 16. 25. gut. Fuscodactylus Wood 1630? 8-12 L.
 - Fusco-cinnamomeus, punctis 2 nigris ante fissuram. Zimmtbraun, gegen den Innenrand der Vorderstügel am frischesten und lichtesten, vor dem Spalte der Vorderstügel zwei dunkle Fleckchen unter einander; der vordere meist kleiner und unbestimmter, ein dritter bei 1/3. Die 3 Punkte in der lichten Wurzel der Franzen dunkelbraun. Ich habe Exemplare deren Franzen an der Wurzel rein weiss sind, ohne Spur von Punkten.
 - Sehr verbreitet, nördlich bis Liefland, Schweden u. Kasan, zweimal: Juni Juli, August Sept.
- Mictidactylus Koll. aus Livorno. Mir unbekannt; kleiner als Fuscus, mehr leberbraun, alle Zipfel etwas schmaler.
- 28. Locwit Zell, Is, 1847. pg. 904 u. 38. Linn. VI. p. 364. n. 28. Nyctidactylus Koll. Von Mann aus dem Toskanischen.
 - Alis anterioribus cinereo-fuscescentibus, dorso dilutis, puncto ad fissuram nigro, lacinlis angustioribus, punctis duobus in ciliis anguli postici lacinlim anterioris nigris; ciliis digiti tertii breviusculis. Fast nur halb so gross als die grössten Exemplare von Fuscus; immer noch viel kleiner als Serotinus; die Vorderflügel nach hinten weniger erweitert, die Farbe ein lichtes Veilgrau, die der Hinterflügel abstechend zimmtbraun. Vorderflügel schwarz und weiss bestaubt, bei 1/3 und vor der Spaltung ein schwarzes Fleckchen, im vorderen Zipfel ein schwarzer Längsstrich, die schwarzen Stellen der Franzen sehr deutlich, aber keine schaff weisse Wurzel derselben. Hat schmalere Vorder- und Hinterflügel als Serotinus, der Doppelpunkt ist mehr getrennt, zwei Längsstrichelehen, deren vorderes mehr wurzelwärts, die Grundfarbe ist mehr blaugrau, bei weitem nicht so rostroth.
 - Im April bei Messina, Ende Juni bis in den August bei Neapel. Bei Frankfurt a.M. und bei Regensburg einzeln; Raupe auf Erythraea centaureum.
- 29. Mannii Zell. Linn. VI. p. 375.
 - Ochraceo lateritius, punctis duobus minutis ad fissuram, punctis ciliorum obsoletis.
 - Viel heller gefärbt als die hellsten Exemplare von Fuscus, von schöner lichter Grundfarbe, mehr auf Ziegelroth als auf Rostgelb, die Hinterflügel von gleicher Farbe, während sie bei Fuscus immer viel dunkler sind als die Vorderflügel, wodurch die lichte Linie der Franzen mehr absticht. Auch der Kopf nicht dunkler, die weissen Seitenränder des Scheitels viel schärfer, der Hinterleib mit rein weisser, breiter Mittellinie. Die Flügel haben zwar feine blaulichweisse, aber kaum dunklere Schuppen, nur unter der Spaltung steht ein fein dunkler Punkt. In der etwas lichteren Wurzel der Franzen sind die dunklen Stellen nicht dunkler als der Grund der Vorderflügel, sondern lichter zimmtsarben. Die Beine sind sehr weisslich.

Aus der Gegend von Brussa.

- Stigmatodactylus Zell. Linn. n. 21. Sppl. 21. Bipunctidactylus Wood? Oreodact. Mann in litt. — 8-10 L.
 - Canus, alarum anteriorum margine interiore testaceo-cinnamomeo. In der Regel etwas kleiner als Fuscus, die Färbung entschieden licht schiefergrau und nur der schmale Innenrand der Vorderflügel, Wurzel der braunen Hinterflügel, ihr innerster Zipfel u das Schildchen bleich zimmt-

farben. Vor der Spalte steht immer nur ein einfacher schwarzer Punkt, welcher sich nicht als scharf dunkle Begrenzung der weissen Franzen der Spalte fortsetzt. Von Plagiodactylus FR. unterscheidet er sich durch weniger zurückgebogene Spitze der Vorderfügel, feiner weisse Wurzel ihrer Franzen, im Ganzen viel röthlichere Farbe, ohne 60 grobe schwarze und weisse Schuppen, kleineren schwarzen Fleck vor der Spalte, gegen die Wurzel viel röthlichere Hinterstügel, deren innerste Feder sat ganz röthlich ist.

- Von Serotinus leicht zu unterscheiden. Vorderflügel spitzer, Farbe lichter, gleichmässiger röthlich, Vorderfandsfranzen, weiss, Mittelfleck kleiner.
- 11 Exemplare in FR. Sammlung; vom Juni bis in den August am Lichtenstein bei Wien, auf dem Schneeberg und in Ungarn.
- β Cilia costalla lobi anter. alarum anter. non alba. Die Vorderrandsfranzen der Vorderflügel nicht weiss.
- 31. Aridus Zell. Is. 1847. p. 904. Ent. Zeit. 1850. p. 210. Linn. VI. p. 366. n. 29.
 - Wenig grösser als Loewii, immer noch viel kleiner als Serotinus, die Vorderstüdel deutlich stumpfer, die Farbe bleicher, der Fleck vor der Theilung kleiner, die drei Punkte in den Franzen scharf, keine dunkle Theilungslinie der Franzen, ihre Wurzel nicht aussallend weiss; der Scheitel ohne weisse Ränder, der Hinterleib ohne weisse Mittellinie; im vorderen Lappen kaum einige schwarze Stäubchen an der Stelle des schwarzen Wisches.
 - Von H. Mann erhielt ich zwei sehr verdorbene Exemplare als Loewii, wozu sie in keinem Falle passen.
- 32. Serotinus Zell. Linn. VI. p. 361. n. 27.
 - Kleiner als der gewöhnliche Fuscus, gegen den Vorderrand dunkler mit grösserem Doppelpunkt vor dem Einschnitte, der Punkt bei 1/3 fehlt, die 3 Punkte der Franzen sind durch die scharf dunkle Linie verbunden, was ich bei keinem Fuscus sehe. Die Franzen des Vorderrandes ohne Weiss, dagegen die des Saumes am vorderen Zipfel, von der Spitze bis zum Punkt des Afterwinkels breiter werdend, weiss. Mittelfleck gross, dunkel, einfach, das Strichelchen bei 1/3, jenes im vordern Zipfel meist fehlend.
 - Bei Regensburg sehr verbreitet, Mai, Juli, August. Raupe Mitte Sept. auf Gal. molle.
 - b. Lobus anterior lineola longitudinali nigra. Vorderer Lappen mit schwarzem Längswisch zwischen Rippe 7 u. 8.
 - a Margo anterior innotatus. Vorderrand gegen die Flügelspitze ohne weisse Stelle.
- 33. Mictodactylus WV. Mus. Schiff. H. 3, gut; die Grösse, die Farbe des Innenrandes der Vorderlügel und der feine schwarze nicht unterbrochene Strich des vorderen Lappens lassen vermuthen, dass Hübner ein Exemplar dieser Art vor Augen hatte. — Zell. Linn. n 26. — Sppl. 24. — 9-11 L.
 - Caesius, alls anterioribus olivaceo-fusco costatis, margine interiore obsolete Interitio-grisco. Der schwarze Längswisch in der Flügelspitze ist sehr gross und scharf, überall weissgrau umgrenzt, ohne weisseren Schrägstrich an seiner Spitze, der Vorderrand ist ganz tief schwarz, der Innenrand ganz wenig röthlichgrau, so dass das Ansehen des ganzen Thieres viel reiner und unvermischter blaugrau ist als bei den verwandten Arten.
 - Bei Dresden, Wien, Neustrelitz, Kasan, Glogau, in Liefland; nicht bei Regensburg; nur im Mai u. Juni. Die Raupe an Saxifraga granulata.

- 34. Plagiodactylus FR. Sppl. 22. Zell. Linn. n. 31. Oreodactylus Mann in litt. 8½-10 L. Fuscus, cæsio irroratus, alarum anteriorum dimidio interiore pallide cinnamomeo, lobo anteriore linea obsoleta transversa alba. Kleiner als vorige, die Farbe bleicher, röthlicher, gegen den Innenrand der Vorderfügel viel entschiedener röthlich; der schwarze Wisch im vorderen Lappen viel verloschener, von einer sehr undeutlichen weissen Schräglinie durchschnitten oder an seiner Spitze begrenzt; diese Linie ist am Vorderrande am deutlichsten; die zwei vorderen Lappen der Hinterflügel und der vordre der Vorderflügel spitzer.
 - 22 Exemplare in FR. Sammlung von Neustrelitz, Wien und vom Semmering; Ende Juni bis August.
- 35. Lutescens m. 11 L.
 - 1 Exemplar von DelaHarpe aus der Schweiz.
 - Bedeutend grösser als Mictodact. u. Serotin., von beiden durch die lehmige Grundfarbe verschieden, welche noch bleicher ist als hei Serotinus. Der Vorderrand wird vor der Mitte scharf dunkler und ist bei 3/4 deutlicher unterbrochen, das schwarze Strichelchen bei 1/3 ist deutlich, vom Fleck vor der Spalte nur der untere Theil vorhanden. Der lichte Schrägstrich vor dem Saume des vorderen Zipfels noch deutlicher als bei Plagiod., besonders auf der Unterseite, aber dem Saume näher. Die Wurzel der Franzen an allen Flügeln scharf weisslich, was besonders auf den Hinterflügeln von dem weniger scharfen Grunde scharf absticht. Die 3 Federn der Hinterflügel breiter, die innere weniger spitz, die beiden anderen gegen ihren Anfang weniger verschmälert, mit weniger deutlichem Afterwinkel.
- β Margo anterior lineola alba ad 2/3. Bei 2/3 des Vorderrandes ein weisser Längswisch.
- 36. Coprodactylus Zell. Linn. n. 30. Sppl. f. 20. 9-101/2 L.
 - Cervinus, alarum anter. margine interiore lutescente, puncto ante fissuram gemino, lobi anter. vitta; linea nigra costali alba; alls poster. cuprels. Sehr ausgezeichnet durch den scharf getheilten Fleck vor der Spallung und die weisse Stelle des Vorderrandes bei 2/3. Der schwarze Strich des Vorderzipfels ist sehr stark, bis gegen den Saum und Vorderrand hin weissgrau angestigen. Die Hinterlügel sind kupseriger als bei den übrigen Arten, unten durch weisse Farbe der vorderen Feder ausgezeichnet.
 - 10 Exemplare in FR. Sammlung; Juli u. August; vom Semmering und Schneeberg; nur eines ist so frisch als das abgebildete. Nach Frey bei Zürich gemein auf feuchten Wiesen, überhaupt der gemeinste Pterophor. der eigentlichen Alpenzone von Bündten bis Monte Rosa.
 - B. Cilla dimidio basali acute fusca. Franzen nächst der Wurzel mit scharf brauner ununterbrochener Theilungslinie.
- 37. Graphodactylus Tr. Zell. Linn. n. 32. Sppl. 23. 81/-101/, L.
 - Lateritio-griseus, fusco-nebulosus, ante fissuram puncto gemino & in lobo anteriore lineola longitudinali nigris, hac linea obliqua albida scissa; ciliis hujus lobi apice nivels, punctoque niveo costali ante fissuram. Grauroth oder rehfarben. Schwarzbraun ist: ein Punkt in der Mittellängslinie der Vorderflügel, zwei vor der Spalte, deren vorderer sich bis zum Vorderrande verwäscht, ein Längsstreif des vordern Lappens, durch einen weissen Schrägstrich getheilt oder saumwärts begrenzt, ein weisses Längsstrichelchen hinter 2/3 des Vorderrandes.

Die Endhälfte der Franzen ist am vorderen Lappen ganz, am inneren gegen seine Spitze schneeweiss. Hinterflügel kupferig.

- 11 Exemplare in FR. Sammlung; Juli u. August vom Semmering u. Schneeberg, auch aus Krain und aus den bayrischen Alpen; Exemplare aus der Züricher Umgegend von H. Prof. Frey sind kleiner. Raupe auf Gentiana lutea.
- Palpi subcylindrici, articulo tertio lineari, prominulo. Palpen ziemlich drehrund, mit vorstehendem fadenförmigem Endgliede.
 - A. Tibiæ medie medio & apice nigro-incrassatæ. Die Mittelschienen in der Mitte und am Ende durch schwarze Schuppen verdickt.
- 38. Lithodactylus Tr. Zell. Linn. n. 36. Sppl. 10. Septodactyla Tr. 101/2-12 L.
 - Staubsarben, die Hinterstügel und ein Schrägband hinter der Mitte der Vorderstügel braun, letzteres durch braungelbe Rippen unterbrochen, der weisse Strich in den Franzen des vorderen Lappens reicht bis in die Flügelsubstanz, der breitere des Hinterlappens nimmt nur die grössere Endhälste der Franzen ein. Sehr ausgezeichnet durch die weit vortretende Vorderecke des inneren Zipsels.
 - 16 Exemplare von Wien, Glogau und aus Ungarn; auch bei Kasan.
 - B. - simplices. Mittelschienen ohne Auszeichnung.
 - a. Cilia basi indeterminate pallidiora, anguste obscurius secta. Die Franzen an der Wurzel nicht scharf abgeschnitten lichter, mit schmal dunkleren Längswischen.
- 39. Phæodactyla H. 14. 15. gut. Zell. Linn. n. 24. 9-10 L.
 - Ochraceo-ferrugineus, lunula ante fissuram alba. Ockerbraun ins Zimmtbraune, mit bleichgelbem Winkelhaken vor dem Einschnitte.
 - In Steiermark; bei Weissenfels; bei Regensburg im Juli an sehr verschiedenen Orten, in der Ebene; bei Kasan; also wohl ziemlich verbreitet. Die Raupe bei Arolsen an Ononis repens.
- 40. Agrorum Lederer.
 - Ferrugineo-griseus, albido-maculatus, cillis marginis interioris alarum anteriorum quater fusco-sectis. Wie ein kleiner Phaeodactylus, die Farbe nicht so roth, die weissen Stellen schärfer und grösser, nämlich der Längsfleck vor der Mitte, die Mondbinde und der Schrägfleck vor der Spitze beider Zipfel. Die Franzen viel lichter weisslich, die des Vorderzipfels am Innenrande mit zwei convergirenden dunklen Längswischen, dessen Spitze an der Wurzel braun, die des Innenrandes des Innenzipfels mit 5 gleich vertheilten braunen Wischen, deren einer die Spitze theilt; die Franzen der Hiuterflügel, besonders an der Innenseite der Lappen scharf weiss.
 - Bei Ronda im Juni auf einem Brachfelde.
 - b. Cilia fundo paullo obscuriora, alæ anteriores puncto ad fissuram. Die Franzen etwas dunkler als der Grund der Vorderflügel, diese mit dunklem Punkte an der Spaltung.
 - α Griscus, gilvus, grisco-cinnamomeus, corpore concolore. Staubgrau, graugelb, am gewöhnlichsten mehr oder weniger ins Zimmtfarbene, der Körper den Vorderflügeln gleich gefärbt, die Hinterflügel dunkler grau; ein Punkt bei 1/3 in der Mittellängslinie, ein grösserer vor der Spal-

tung, 2 feine auf dem Saume des vorderen Lappens, 3 auf jenem des inneren und ein Costalstrich bei 3/4.

41. Pterodactylus L. — H. 4. kenntlich. — Zell. Linn. n. 37. — Sppl. 27. lichter gefärbtes Exemplar. — 10-111/2 L.

Flügel sehr lang und schmal,

Sehr verbreitet, bis Liefland, Kasan u. fast das ganze Jahr hindurch, am häufigsten vom Juli bis in den Herbst; im ersten Frühling überwinterte Exemplare. Raupe auf Convolvulus arvensis. H. Zeller fing ihn schon Ende Februar bei Messina.

β Flavidogriseus, corpore albido-sulphureo. Graugelb, der Körper bleich schwefelgelb.

- 42 Scarodactyla H. 21. 22 ganz gut, die schwefelgelbe Farbe des Körpers und des Vorderrandes lässt keinen Zweifel, welche Art gemeint sei. Spolodactyla Büring. FR. Collect. Jearod. Tr.? Diese Beschreibung passt auf gar keine Art; hieher passt nicht: Kopf und Rücken gelbgrau, Hinterleib mehr grau, vor der Querspalte ein länglicher, eigentlich aus zwei Punkten zusammengesetzter Querstrich; die zwei Federn des Hinterrandes und der ganze Innenrand mit einer feinen braunen scharfen Linie umzogen. Sppl. 26. 32. Zell. Linn. n. 38. 7-10 L.
 - Die Vorderstügel, selbst Kopf und Thorax ziehen oft ganz auf ein lichtes Braungrau, Staubsarbe, der Hinterleib bleibt aber immer bleich schweselgelb. An der Spaltung ein einsacher Punkt, am Vorderrand etwas mehr spitzwärts ein Längswisch; zwischen diesem und der Spitze, letzterer näher, meist noch eine dunkle Stelle, der Vorderrand selbst aber scharf abgeschnitten licht und ein Punkt auf dem Saume des vorderen Lappens an der Stelle seines Asservinkels.
 - Sehr verbreitet, bei Regensburg zweimal; Mai Juni; Juli August; die zweite Generation kleiner und gelber. Die Raupe im August u. Sept. in den Blumen von Hieracien.
- 43. Distinctus m 6-8 L
 - Alis anter. dense fusco-adspersis, cillis costalibus late sulphurels, macula costali pone medium magna, puncto ad 4/5 cilia non intrante, punctis limbi obsoletis. Der schwefelgelbe Grund der Vorderflügel ist durch gleichheitlich vertheilte rostbraune Schuppen sehr getrübt und bleibt am deutlichsten als breiter Vorderrand, besonders an der Saumhälfte; in diesem nimmt sich der lange schwarze Strich bei 2/3 sehr deutlich aus, der Punkt bei 4/5 tritt aber nicht in den scharf dunkel begrenzten schwefelgelben Vorderrand hinaus. Die 5 Saumpunkte des Microd. kann ich bei keinem der zahlreichen Exemplare finden. Der innere Lappen hat die Spur eines Afterwinkels, viel deutlicher als Microd, und selbst Inulae.
 - Bei Regensburg im Juni u. Juli an einigen Stellen gesellschaftlich, während Microd. ganz fehlt.
 - γ Lutescentes fusco-irrorati, corpore concolore. Lehmgelbliche (d. h. ain bleiches in's Grauroth ziehendes Gelb) mit braunen Atomen und gleichfarbigem Körper.
- Lienigianus Zell. I.inn. VI. p. 380. n. 39. Melinodactylus m. Sppl. 33. Scarodactylus Mus. FR. non H. 8 L.
 - Macula ad fissuram obliqua, duæ costales ad 2/8 & 5/6, punctum lobi anterioris, alterum apicis, alterum medii limbi. Dem Tephrad. am nächsten; Flügel kürzer, die Farbe etwas mehr aufs Röthliche, die braune Bestaubung nicht so in Längslinien vertheilt. Vor dem Spalte

ein grosser Schrägsleck, am Vorderrande bei 2/3 ein sehr starker Langswisch, bei 5/8 ein vertriebenerer in den Franzen selbst. Auf dem vorderen Lappen die Spitze des Vorderrandes und ein Punkt auf der Mitte des Saumes, auf dem inneren 3 Punkte des Saumes kaum angedeutet. — Von Scarod, durch die röthlichgelbe, nicht graue Farbe, welche auch am Körper dieselbe ist, leicht zu unterscheiden, weniger breite und spitze Vorderslügel, beide Flecke stärker und grösser, die Franzen des Vorderrandes gegen die Spitze nicht weisser, vielmehr mit braunem Wische, die Spitze und die Mitte des Saumes am vorderen Lappen mit schwarzem Punkte.

Selten und wenig verbreitet; Schlesien, Oesterreich, Liefland, Italien.

- 45. Inulae Zell. Linn. VI. p. 384. nr. 41.
 - Sordide albido-sulphureus, alis anter. fusco-irroratis, puncto costali pone medium, 5 limbi. Etwas grösser als gewöhnlich Microdactylus, die Flügel etwas länger und schmaler, die vorderen mit mehr sichelförmig rückwärts gebogener Spitze ihres vorderen Zipfels; die Farbe ist ein schmutziges Strohgelb, an Kopf und Thorax kaum lichter, auf den Vorderflügeln aber mit vieweniger brauner Bestaubung als bei Microd. Die Punkte erscheinen feiner und schärfer, besonders jener hinter der Mitte des Vorderrandes, jener bei 3/4 ist kaum durch eine verloschene dunktere Stelle angedeutet.

Noch wenig beachtet: in Schlesien und Posen. Die Raupe auf Inula britannica; entwickelt sich im August.

- 46. Tephradactylus H. 17. ungenügend. Zell. Linn. n. 40. Tr.? Sppl. 28. 8-9 L.
 - Atomis fuscis inter costas in lineas 4 digestis; puneta duo ante fissuram, duo costalia, unum apicale, unum limbi lobi anterioris, tria interioris. Stirne und Halskragen rostbraun. Ausserdem röthlichstrohgelb, nie schwefelgelb, der Thorax ist eher weisser; auf den Vorderstigeln häusen sich schwarze Atome zu 4 Längsstreisen, deren beide mittlere vor der Spalte zu 2 etwas stärkeren Punkten verdickt sind. Am Vorderrande bei 5/6 und der Spitze ein sein schwarzes Längsstrichelchen, ein gleiches auf der Mitte des Saumes des vorderen Lappens und 3 auf dem Saume des inneren.
 - Die Vorderflügel sind viel breiter als bei Inulae u. Microdact, was durch die Entfernung der Punkte des Vorderrandes und Saumes des vorderen Lappens recht deutlich wird.
 - Bei Wien und am Schneeberg, Anlang August; in Liefland in der ersten Hälfte des Juni.
- 47. Microdactylus H. 26. 27. Der zweite Punkt des Vorderrandes fehlt, desshalb fast besser zu Carphod., welcher fast eben so klein vorkommt. Zell. Linn. n. 43. 61/2-9 L
 - Punctis costalibus duobus, uno ante apicem, altero in limbo lobi anterioris, tribus in limbo interioris. In der Regel, doch nicht immer, kleiner als Scarodact. u. Carphod.; von ersterem durch die schön gelbe Farbe der Vorderflügel, von beideu durch die zwei scharf braunen Punkte des Vozderrandes leicht zu unterscheiden. Dass der innere Lappen der Vorderflügel schmaler seyn soll als bei Carphod. finde ich nicht.
 - In Schlesien, Brandenburg, Sachsen, Mecklenburg, Liefland u. s. w. Ende Mai u. Juli. Die Baupe im Herbst in den Blüthen des Eupat. cannabin.

- Carphodactylus H. 19. 20. Zell. Linn. n. 42. 1637 Wood, ganz ungenügend. 1638 Ochrod. (der Name verwechselt, soil heissen Leucod.) besser hieher als zu Tetrad. — 7-10 L.
 - Puncto costall unico, puncto apicall loborum amborum & limbali anterioris.

 Vorderrand nur mit Einem Punkt hinter der Mitte; der vordere Lappen in der Spitze und auf der Mitte des Saumes mit sehr feinem Punkt, der hintere mit dreien des Saumes.
 - In Ungarn, bei Wien, bei Kasan, bei Regensburg; Juni u. Juli. H. Zeller fing ihn Mitte Mai bei Syrakus.
- Osteodaetylus Zell, Is. 1841, 851. t. IV. f. 8. 9. Linn. n. 44. Sppl. 29. Microd. Zett. 9-9¹/₂ L.
 - Litura costalis obsolete fusca. Ausser dem Punkte an der Spaltung nur ein bräunlicher Wisch gegen die Spitze des Vorderrandes.
 - In Schlesien an vielen Orten in Nadelholzgebirgen an lichten Plätzen zwischen Himbeergestrauch, auch in Liefland, Lappland und Steiermark; bei Zürich im Juli.
 - c. Cilia alarum anteriorum albo-secta, basi non obscuriora; tibiæ mediæ simplices. Die Franzen der Vorderflügel weiss durchschnitten, der vordere Lappen fein, der hintere breit, ohne dunkle Theilungslinie an der Wurzel, die Franzen des Vorderrandes gegen die Spitze weiss. Mittelschienen ohne Verdickung in der Mitte.
- 50. Brachydactylus Koll. Tr. Zell. Linn. n. 45. Sppl. 11. 8-9 L.
 - Fuscus, maculis albis: costali media & apicali, una ciliorum marginis interioris, altera limbi, una ciliorum lobi medii alarum posteriorum. Dunkelbraun mit scharí weiss en Flecken, einer auf der Mitte des Vorderrandes und des Innenrandes der Vorderfügel, einer an ihrer Spitze, einer in den Franzen des inneren Lappens der Vorderflügel, einer in jenen des mittleren der Hinterflügel. Der Ausschnitt der Vorderflügel und jener zwischen den beiden vorderen Lappen der Hinterflügel ebenfalls weiss.
 - Bei Neustrelitz, Wien, in der sächs. Schweiz, Böhmen, Ungarn. Ziemlich selten Die Raupe ist von H. Frey in Zürich auf Prenanthes purpurea entdeckt worden.

Genus V. ACIPTILUS Zell.

Aciptilia H. Verz.

Augen rund, am Hinterrande etwas eingebogen. Stirne breiter als der Durchmesser eines Auges, anliegend beschuppt. Die Palpen sehr wenig vorstehend, nur das erste Glied abstehend beschuppt, Glied 3 linear, wenig kürzer als 2. Der innere mittlere Sporn der Hinterschienen erreicht bei manchen Arten ihr Ende. — Die Vorderflügel bis gegen oder über die Mitte gespalten, beide Lappen linear, sich bis zu ihrer scharfen Spitze allmählig verdünnend. Ebenso sind die drei Lappen der Hinterflügel gebildet, der innere Einschnitt fast bis zur Wurzel reichend, der vordere bis zu 1/3 der Flügellänge. Alle Lappen sind beiderseits ganz gleichförmig

lang gewimpert, nur die Wimpern des Vorderrandes der Vorderflügel sind kürzer, dichter und schräger. — Rippe 1a der Vorderflügel erreicht kaum die Mitte des Innenrandes, 1b geht über sie hinaus, Rippe 2 u. 3 trennen sich erst vor der Mitte des inneren Lappens; nun sehlen alle weiteren Rippen bis zu einer einsachen den vorderen Lappen durchziehenden und der Vorderrandsrippe; eine Mittelzelle kann ich nicht unterscheiden. Von beiden inneren Lappen der Hinterflügel hat jeder zwei nah an der Flügelwurzel verbundene Rippen; im breiteren Raum zwischen mittlerem und vorderem Lappen steht eine fünseckige, durch sehr seine Rippen umschriebene Zelle auf dem Ausschnitte des Saumes auf und sendet eine Rippe zur Wurzel, eine auf die vorhergehende Rippe des mittleren Lappens und eine auf die einsache Rippe des vorderen Lappens. Auf den Hinterflügeln könnte man also 7, auf den Vorderflügeln 5 Rippen zählen, 1a u. b für Eine gerechnet.

- Fuscus, ellis alarum anteriorum albo-sectis. Graubraun, die Franzen der Vorderflügel weiss durchschnitten.
- 54. Siceliota Zell. Is. 1847, pg. 907. Linn, VI, p. 401, n. 59. Sppl. 40.
 - Alls anterioribus ochraceis, laciniis albo obsolete bistrigatis, cillis niveo nigroque alternatis, digiti tertii margine postico in medio nigro-squamato; antennis albo-nigroque annulatis. Wegen dem ganz linearen Vorderflügelzipfel hieher gehörig und in dieser Gruppe durch die Beschuppung der innersten Feder der Hinterflügel ausgezeichnet. Diese Art scheint mit Kollari Aehnlichkeit zu haben, doch kann der letzteren Farbe nicht angenehm ockerfarbig genannt werden und hat der innere Lappen der Vorderflügel eine wenn auch schwache Andeutung des Alterwinkels, welcher die Stellung unter Aciptilus nicht erlaubt.

Um Syrakus zwischen Poterium spinosum, Mitte Mai und Anfang Juli.

- 52. Paludum Zell. Linn. n. 58. Sppl. 19. 5-6 L.
 - Griscus, laciniis alarum anteriorum albo-bistrigatis, antennis fuscescentibus. Der kleinste Pterophorine, die Vorderflügel bis etwas über die Mitte gespalten, mit zwei milchweissen Binden über die Lappen, welche vom Vorderrande schräg wurzelwärts gerichtet sind und sich erst in den Franzen des Innenrandes des inneren Lappens saumwärts brechen. Ausserdem die Franzen an der Spitze beider Lappen und in der Mitte ihres Saumes, dann die an der Spitze des inneren Lappens der Hinterflügel weiss. Palpen in Kopflänge vorstehend, Endglied lang und linear. Die Spornen der Hinterschienen wenig an Länge verschieden, der innere der mittleren wie immer der längste, fast halb so lang als die Schiene selbst.

Auf einem Torfmoor bei Frankfurt a.O.; Berlin, auch in England; Ende Juli.

- Fuscus, alarum anteriorum lobo interiore niveo. Chokoladebraun, der innere Zipfel der Vorderflügel schneeweiss.
- 53. Baptodactylus Zell. Linn. 1852, p. 401. n. 60. Ent. Z. 1850, p. 211. Leucodact. Koll. Sppl. 39. 6-7 L.
 - Fuscus, loborum omnium apice albo-piloso, alarum anteriorum lobo anteriore linea costali bi-interrupta alba, lobo interiore vitta longitudinali ad basin ciliorum anteriorum alba. Auf den ersten Blick dem Paludum ähnlich, die Federn sind etwas breiter, die Vorderflügel nicht bis zur Mitte gespalten. Dasselbe Chokoladebraun, die Haare an der Spitze aller Federn, der Vorderrand der Vorderflügel von der Mitte bis zur Spitze (zweimal dunkelbraun unterbrochen) und der Vorderrand des inneren Zipfels der Vorderflügel breit weiss, an diesem

die Spitze der Franzen wieder braun. Die Franzen der innersten Feder der Hinterflügel gegen die Wurzel ihres Innenrandes an der Wurzel weiss. In der Mittellinie der Vorderflügel finden sich noch zwei dunkle Flecke, der hintere am Einschnitte.

1 Exemplar von H. Mann aus dem Toskanischen; 2 von H. Lederer; im Mai.

III. Pallidi, cillis fusco-sectis. Hellfarbige, die Franzen dunkel durchschnitten.

- 54. Xanthodactylus Tr. Zell. Linn. n. 48. Sppl. 30. 31. Nephelodactyla Eversm. 91/2-11 L.
 - Testaceus, lobi alarum anteriorum apice, cilia limbi dimidio apicali, cilia marginis interioris medio, strigaque costali pone medium fuscis; ciliis alarum posteriorum fuscis. Beinfarben, beide Lappen der Vorderflügel gegen die Spitze, deren Saumfranzen an der Endhälfte, die Innenrandsfranzen des inneren Lappens bald nach seiner Wurzel, ein Längssleck auf 2/3 des Vorderrandes und ein kleiner vor der Spaltung braun. Franzen der Hinterslügel braun.
 - In Ungarn, bei Wien, bei Regensburg nicht selten; Juni, Juli. Eine doppelte Generation findet bei Regensburg nicht statt.
 - In FR. Sammlung finde ich 1 Exemplar, welches auf Xerod. gedeutet werden könnte, insoferne die Flügel schmaler, die Grundsarbe gelber und am vorderen Zipsel der Vorderslügel ein schwarzer Punkt bei 3/4, einer am inneren hinter der Mitte seines Innenrandes zu sehen ist; ausserdem findet sich ein braunes Fleckchen an dem unteren Rande des Spaltenendes. Die für Xerod. als eigenthümlich angegebene Färbung des Costalrandes der Unterseite der Vorderslügel findet sich als Regel bei Xanthod., von welcher ich auch bei Regensburg ganz dem eben bezeichneten gleiche Exemplare gesangen habe.
 - Da ich H. Zellers Exemplar seiner Xerod, in Händen hatte und keinen Unterschied von meiner Xanthod, entdecken konnte, so erlaube ich mir bis auf Weiteres den Unterschied beider zu bezweifeln.
 - Xanthod, fange ich übrigens nie vor Ende Juli und im August, und fand sie nie an den auch im Frühling fleissig durchsuchten Fundorten (die südlichen Abhänge des Keilsteines), bestreite desshalb die doppelte Generation.
- Spilodactylus Curtis t, 161. Sppl. 25. Speyer Ent, Z. 1849. p. 24. Zell, Linn. n. 47. —
 Obsoletus Zell. Is, 1841. 859. Marrubii Lederer in litt. 11 L.
 - Sulphureo-albidus, striga costali media, umbra ad fissuram, strigis duabus ciliorum internorum lobi anterioris, unlea interioris fuscescentibus; alis posterioribus fuscis, dimidio apicali ciliis albidis. Schmutzigweiss, sehr wenig auf Schwefelgelb. Graubraun ist: der Vorderrand der Vorderflügel gegen die Wurzel, ein Längsfleck auf seiner Mitte, dessen Franzen gegen die Spitze, zwei Längswische der Saumfranzen des vorderen Lappens, einer derer des inneren Lappens nächst seiner Wurzel, einer im Ausschnitte; an den Dräunlichen llinterflügeln sind die Franzen der Endhälfte der drei Lappen weisslich.
 - Nach Wood in England an der Küste von Suffolk und Devonshire; Juli; Paris; Dup. führt Spilod. Curt. u. Obsoletus Zell. als zwei verschiedene Arten auf, welche beide bei Paris vorkommen. — H. Lederer fand ihn im südlichen Spanien.
 - Die Raupe wurde auf Marrubium vulg. von H. Speyer entdeckf.
 - Ein Exemplar von Eversmann kann nicht zu Zellers Spilodactylus gehören, die Franzen sind rein weiss, durchaus nicht gescheckt, die Vorderflügel haben keine Schrägbinde über die Mitte, sondern nur einen Wisch am Vorderrande hinter der Spaltung; beide Zipfel der Vorderflügel werden gegen die Spitze

deutlich bräunlich und stechen dadurch von den schneeweissen Franzen scharf ab. Ich würde ihn für Nephelodact. Eversm. halten, wenn mir nicht H. Ev. einen gewöhnlichen Xanthod, mit dem Namen Nephelod, geschickt hätte.

- 56. Confusus m. Xerodactylus m. Sppl. 34. 9 L.
 - Albido-sulphureus, alls posterioribus, anteriorum lineola costali media maculisque tribus ciliorum marginum interiorum fuscis, una ante apicem singuli lobi, tertia in medio marginis interioris. Bleich schwefelgelb. Rostbraun ist: ein Längswisch gleich hinter der Mitte des Vorderrandes und drei Wische der Franzen, nämlich einer vor der Spitze des Innenrandes jedes Lappens und einer gleich hinter der Mitte des Inuenrandes der Vorderfügel. Die Hinterfügel sind bräunlich, die Franzen gegen das Ende der Lappen weisslich, der innere Mittelsporn reicht nicht bis ans Ende; die Palpen überragen den Kopf ein wenig.
 - Aus Zellers Beschreibung des Xerodactylus passt auf mein einzelnes Exemplar, dessen Herkunft ich nicht kenne, Folgendes nicht: Halskragen und Obergesicht ockergelblich (gleich dem übrigen Körper); drei Pünktchen am Vorderzipfel, eines an der Mitte, eines am Innenrande hinter diesen, eines in der Spitze (fehlen); 3 am Hinterzipfel, eines an der Spaltung, eines an der Mitte seines Innenrandes, eines in der Spitze (fehlen); Franzen nach aussen, zumal gegen die Spitze der Innenränder grau, vor der Mitte des Innenrandes der Hinterzipfel wischartig braun.
 - In FR. Sammlung steckt ein gewöhnlicher Baliod. als Xerod.
- 57. Galactodactylus H. 2. Die Punkte nicht genau. Zell. Linn. n. 46. 10-11 L.
 - Albus, alls posterioribus cillisque (excepta basi) fuscogriscis; lineola costali pone medium, puncto gemino ante fissuram, lineola ante apicem marginis interioris singuli lobi, tertiaque ad 3/4 marginis interioris fuscis. Vorderfügel bis zur Hälfte eingeschnitten; Palpen nicht vorstehend; schmutzig weiss, die Hinterfügel und alle Franzen graubraun, letztere gegen ihre Wurzel weiss. An der Spaltung zwei Punkte schräg untereinander, ein Wisch hinter der Mitte des Vorderrandes, ein schwächerer bei 5/6, einer bei 1/3 der Mittellängslinie; auf dem Innenrande des vorderen Lappens steht ein scharfes Längsstrichelchen vor der Spitze, auf jenem des inneren Lappens zwei.
 - Bei Braunschweig, Wien, Augsburg, in Ungarn, Kasan; Juni bis August. Selten. Die Raupe nach Herrn Schreiber (Ent. Zeit. 1849 p. 301) an Klette.
- IV. Straminei, alls posterioribus & ciliis obscurioribus. Strohgelbe, die Hinterflügel und alle Franzen grauer oder brauner.
 - 1. Corpus sulphureum. Körper schwefelgelb.
- 58. Baliodactylus FR. Zell. Linn. n. 50. Sppl. 36. 10-12 L.
 - Marginis anterioris striga tenuis e basi, macula longitudinalis media atra & umbra longitudinalis ad 3/4 fusca. Grösser als Tetradact., Vorderflügel mit drei bräunlichen Längslinien, sein schwarzem Vorderrande bis zur Mitte, welcher auf dieser erweitert ist, und braunem Wisch desselben bei 3/4.
 - Bei Paris, Wien, auf den Alpen; bei Regensburg im Juli an den Stausserbergen nicht selten.
 - Was H. Mann als Meristodactylus Koll. (aus Croatien, Juni auf Salbey) versendet, scheinen mir nur kleine Exemplare dieser Art.

- 59. Tetradactylus L. Tr. Zell. Linn. n. 51. Leucod H. 5. kaum, oder unbrauchbar. Sppl. 35. 8-10 L.
 - Striga costalis usque ad apicem producta fusca. Der Kopf rostbraun, der ganze Vorderrand der Vorderflügel braun.
 - Sehr verbreitet und gemein; bis Schweden, Liefland u. Kasan. Juni bis August. Die Raupe auf Thymus serp.
 - Meristodactylus v. Led. Ronda, häufig auf Thymus; scheint mir nicht verschieden; nach Mann soll ihn der braune Kopf auszeichnen.
- Malacodactylus Zell. Is. 1847, pg. 905. Linn. n. 52. Stenodactylus Koll. Von Mann aus dem Toskanischen. — 8-9 L.
 - Capite ochraceo, als anterioribus exalbidis ultra medium fissis, cillis anterioribus laciniarum ambarum in 1/3 apicali albis, solum in laciniæ posterioris apice anguste fuscis, anterioris ante apicem fuscis. Wie die kleinsten und weissesten Exemplare von Tetradactylus, die Vorderfügel tiefer gespalten, die Franzen ihrer beiden Zipfel am Vorderrande des Spitzendrittheils weiss, nur die des inneren Zipfels gegen ihre Spitze bräunlich. Die Spaltung der Vorderfügel reicht auch bei manchen Exemplaren des Tetrad, über die Mitte hinein. Vom April bis in den September. Von Kleinasien bis Sicilien und Triest.
 - 2. Corpus alis concolor. Der Körper wie die Flügel bleich lehmgelb.
- 61. Ischnodactylus Tr. Zell. Linn. n. 53. Sppl. 37. 7-8 L.
 - Osseus, lobo anteriore puncto costall ad 2/3, interiore tribus. Röthlich beinfarben, die Franzen wenig dunkler, der vordre Lappen mit einem Punkte in der Mitte seines Vorderrandes, der innere mit 2 oder 3 an seinem Innenrand, an der Wurzel, bei 1/4 u. bei 2/3
 - Wien u. Ungarn April? Juni. Juli. Selten H. Zeller land ihn von Mitte Mai bis Ende Juni auf Sicilien.
 - V. Niveus, Schneeweiss.
- 62. Pentadactylus L. H. 1. Zell. Linn. n. 54. Bei ganz frischen Stücken hat der innere Lappen der Vorderflügel 3 fein schwarze Punkte wie bei voriger Art gestellt. Der mittlere der Hinterflügel 2 am Innenrande. — 12-14 L.
 - Sehr verbreitet und gemein, in der Nähe der Wohnungen; bis Liefland, Schweden u. Kasan; Mai bis September; Raupe auf Convolv. arv. u sepium.

Alucitina.

Kleine Schmetterlinge von fächerartigem Ansehen, indem jeder der breiten Flügel in sechs gleich lange und gleich gebildete Federn gespalten ist. Der Hinterleib den Afterwinkel der Hinterstügel nicht überragend.

Kopf mässig gross, vorstehend, anliegend beschuppt; Stirne sehr breit; Augen sehr klein, kugelig vorstehend; deutliche Nebenaugen; starke Spiralzunge; Palpen lang vorstehend, das Mittelglied das längste, nur wenig sich senkend, mit gegen sein Ende sich verlängernden, dasselbe büschelartig überragenden breiten Schuppen, das Endglied pfriemenförmig, aufsteigend Fühler 2/3 so lang als die Vorderflügel, gegen das Ende wenig verdunnt, oben mit schwacher Beschuppung, unten gleichförmig fein gefranzt, aus etwa 60 schwer zu unterscheidenden Gliedern bestehend, nur gegen das Ende etwas sägezähnig. Beine lang, die Hinterschenkel und die Hinterschienen bei weitem die längsten, die Vorderschienen etwas über halb so lang als ihre Schenkel, unten mit langem anliegenden Schuppenbusch, die Mittelschienen so lang als ihre Schenkel, die hintersten um 1/4 länger; die Spornen lang, die mittleren der Hinterschienen gleich hinter der Mitte, die äusseren wenig kürzer als die inneren.

Alle Flügel haben nur Eine freie Innenrandsrippe, Rippe 2 u. 3 entspringen nach einander aus 4, 1-4 gehören auf allen Flügeln auch der Feder 1-4 an, auf den hintern entspringt 5 u. 6 auf gemeinschaftlichem Stiele und gehören auch der Feder 5 u. 6 an, 7 ist die freie Vorderrandsrippe; auf den Vorderflügeln entspringt 5 u. 6 aus der gestutzten Spitze der Mittelzelle und gehören den Federn 5 u. 6 an, während 7 aus dem Vorderrande der Mittelzelle kommt und 8 die freie Vorderrandsrippe ist.

Die Geschlechter unterscheiden sich am besten durch die Fühler, welche beim Manne gleichmassig deutlich dicht gewimpert sind.

Genus I. ALUCITA L. - WV. - H. - Zell.

Orneodes Ltr - Tr. - Pterophorus Geoff. - F. - Euchiradia H. Verz.

- I. Alæ omnes fasclis ilsdem albo-cinetis. Alle Flügel mit gleich dunklen. weiss eingefassten Binden.
 - Digitus costalis fasciis 7, quarta digiti medium attingit. Die Costalfeder mit 7 dunklen Binden, deren vierte gerade die Flügelmitte erreicht.
 - A. Palporum art. tertius subulatus, secundo longior. Palpenglied 3 pfriemenförmig, länger als 2.

- Hexadactyla L.? Da in Liefland nur Dodecad. vorkommt, so ist es wahrscheinlich, dass auch die Schwedische Art Dodecad. ist. - H. 10. 11. 30. 31. gut. - Wood 1655. Poecilod. - Zell. L. n. 7. - 6-7 L.
 - Murina, fasciis duabus nigricantibus, posteriore in margine anteriore divisa, palporum articulo tertio subulato, recurvo, secundo æque longo. Endglied der Palpen pfriemenförmig, rückwärts gekrümmt, so lang als das Mittelglied. Röhlichgrau, die beiden Binden entschieden schwärzer, diese stossen auf dem Innenrande der fünften Feder der Vorderflügel fast aneinander. Die Vorderrandsfeder hat 7 dunkle Flecke, indem der der Spitze nächste getheilt ist. Die gemeinste Art, besonders in Gärten; viele Exemplare.
 - B. Palporum articulus medius filiformis, tertio brevior. Palpenglied 2 fadenformig, viel kürzer als 3. Ich vermuthe, dass die Flecke der ersten Feder bei beiden Arten variiren, bei Desmodactyla fand ich diess wenigstens sehr oft, und zwar nur beim Weibe, welchem Geschlecht auch das Zellersche Exemplar angehört.
- Zonodactyla Zell. Is. 1847. p. 908. Zell. Linn. p. 405. Nach einem einzelnen Weibe, welches Herr Zeller am 21. Juni bei Syrakus fing. Mir unbekannt und zweifelhaft.
 - Grösse einer sehr kleinen Hexadactyla, ausgezeichnet durch das Endglied der Taster, welches kaum am Ende der Behaarung des Mittelgliedes vorwärts vorsteht, nicht ganz das Ende desselben erreicht und aussen vor der Spitze braun ist. Die Grundfarbe ist ein helles, gelbliches Staubgrau, viel angenehmer als bei Grammodactyla, die hintere Binde lauft am Vorderrande in zwei Flecke aus.
- Desmodactyla Zell. Is. 1847. p. 908 (unter Zonod.) Linn. p. 408. Nur nach einem männlichen Exemplare aus Wien beschrieben, in welchem ich aber ein Weib vermuthe.
 - Albido-murina, fasciis duabus fuscioribus, posteriore in margine anteriore maris simplici, fæminæ divisa. Palporum articulo tertio parvo, oblique adscendente, clavato, in medio nigro, Diess ist bei weitem die kleinste, bleichste und am zartesten gezeichnete Art dieser Gattung, ausgezeichnet durch das schräg aufsteigende, kurze, keulenförmige, mit einem schwarzen Mittelringe bezeichnete Endglied der Palpen, welches die Spitze des zweiten jedoch deutlich überragt, letzteres ist nach oben lang beschuppt; der äusserste Fleck der Vorderfügel ist beim Manne einfach, beim Weibe meistens getheilt, also bei ersterem wie bei Hexadactyla, bei letzterem wie bei Granmodactyla
 - Bei Regensburg die häufigste Art, Ende Juni und Anfang Juli bei Sonnenuntergang an den Schwabelweisser Bergen, um Lonicera.
 - Beim Manne stehen die Haare der Fühler nicht ganz in der Breite der Fühler ab, die Vorderrandsfeder ist auffallend gelblich.
 - 5 weibliche Exemplare aus der Schweiz von H. Prof. Frey sind merklich grösser.
 - Digitus costalis fasclis 6, tertia digiti medium non attingit. Die Costalfeder mit 6 dunklen Binden, deren dritte die Mitte der Feder nicht erreicht.
 - A. Alis albidis, fasciis duabus obscure cinereis, albo-marginatis, posteriore in maculam costæ unleam coarctata; palporum articulo 3 adscendente, brevl. Weisslich, die Binden dunkel, weiss gerandet, die vor dem Saume nur in Einen Costalfleck endend; aus dem Endpunkte der Costalfeder geht nur schräg rückwärts ein brauner Wisch.

- 4. Palodactyla Zell. Is. 1847, p. 908. Linn, p. 407. Ist mir unbekannt. H. Zeller fing 6 Exemplare in beiden Geschlechtern bei Syrakus.
 - B. Alis fusco-cinereis, fasciis vix obscurioribus. Braungrau, die Binden kaum dunkler als ihre Zwischenräume.
- 5. Grammodactyla Zell. Linn. n. 4. 6-7 L.
 - Murina, fascils duabus nigricantibus, posteriore in margine anteriore non divisa; palporum articulo tertio oblique adscendente, reeto, filiformi, subito acuminato, secundo breviore. Endglied der Palpen schräg aufsteigend, fadenförmig, plötzlich zugespitzt, gerade, kürzer als das mittlere. Ausser dieser Palpenbildung ist auch die Form der dunklen Binden eine andere, namentlich bildet die hintere auf der vierten Feder der Vorderflügel keinen so starken Vorsprung wurzelwärts, dass sich die weisse Einfassung beider Binden berührte (wie es bei Hexad, der Fall und in Hübners Fig. 31 richtig angegeben ist), und ist am Vorderrande nicht getheilt. Man unterscheidet sehr deutlich 4 weisse Querlinien aller Flügel, auf den Hinterflügeln gehen sie parallet, die beiden mittleren mehr genähert, auf den Vorderflügeln geht die erste sehr schräg von 1/3 des Innenrandes bis zur Mitte des Vorderrandes, die zweite ist auf der ersten Feder (vom Innenrande) doppelt und geht dem Saum parallet, die dritte entfernt sich mit der zweiten Feder vom Saum und tritt auf der 5. u. 6. wieder saumwärts zurück.
 - Ich habe Exemplare von Frankfurt a.O. u. a.M. und von Wien; bei Regensburg kam sie mir unter zahllosen Exemplaren der Desmod, nie vor.
- 6. Cymatodactyla Zell. Linn. n. 8.

Ein schlechtes Exemplar. Die Palpenbildung scheint gleich jener von *Hexad.*, der sie in Grösse gleich ist, die Vorderrandsfeder hat aber nur 3 dunkle Flecke an ihrer Spitzenhäffte. Dalmatien, von Mann.

- Testacea, fasclis fuscls duabus, prima e macula costali prima; secunda e tertia; macula secunda parva. Beinfarben, zwei braune Binden, die erste vom ersten —, die zweite vom dritten Costalfleck ausgehend; der zweite Costalfleck klein.
- 7. Dodecadactyla II. 29 gut. Tr. Zell. Linn. n. 2. 6-8 L.
 - Carneo-testacea, faselis duabus nigricantibus, albo-cinctis, posteriore in margine anteriore non divisa, palporum articulo tertio porrecto, secundum vix superante. Diese Art hat die entschieden lichteste, bleichgelbe, fast etwas fleischfarbene Grundfarbe, in welcher sich die beiden schwärzlichen Binden sehr deutlich ausnehmen, auf den Hinterflügeln deutlicher und bestimmter als bei allen anderen Arten. Palpenglied 2 u. 3 sind wegen gleichmässiger grober Beschuppung kaum zu unterscheiden, was noch dadurch erschwert wird, dass 3 die gleiche Richtung hat und kaum über die untere Spitze von 2 vorsteht
 - Ich habe 10 Exemplare in beiden Geschlechtern vor mir, die meisten aus der Regensburger Gegend; doch scheint sie in Deutschland so ziemlich verbreitet zu seyn, in Liefland ist sie die einzige bis jetzt beobachtete; desshalb gehört vielleicht auch die Linneische Hexad. hieher.

- II. Alæ posteriores fasciis muito obsoletioribus, vix discernendis. Die beiden dunklen Binden sind auf den Hinterflügeln kaum angedeutet, die hintere auf Feder 4 der Vorderflügel am schwärzesten. Die dritte der Vorderrandsfeder die breiteste, mit ihrem Innenrande fast die Mitte erreichend (ich zähle die Federn vom Innenrande, die Binden vom Saume an).
- 8. Polydactyla H. 28. die Binden der Vorderflügel zu zusammenhängend. Zell. Linn. n. 6. Tr. Wood 1654. 1653 Hexad. 7 L.
 - Die Grundsarbe wenig dunkler als bei *Dodecad.*, mehr röthlich, die beiden dunklen Binden der Vorderflügel bei weitem nicht so bestimmt und zusammenhängend, indem sie auf den Federn selbst viel schwärzer sind als auf deren Franzen. Die Vorderrandsseder (sechste) der Vordersügel hat wie bei *Dodecadactyla* nur 6 dunkle Flecke, der zweite von der Spitze an ist aber nicht so klein wie dort, und dem ersten näher. Das Endglied der Palpen ist sadenförmig, gerade, plötzlich zugespitzt, vor der Spitze sast etwas dicker, fast so lang als das zweite.
 - 10 Exemplare aus Nord- und Süddeutschland; bei Regensburg kam sie mir noch nicht vor.

Micropterygina.

Genus MICROPTERYX.

Eine von allen übrigen Schmetterlingen scharf abgeschlossene Gruppe, ausgezeichnet durch die grosse Uebereinstimmung des Rippenverlaufes der Vorder- und Hinterslügel, welche hiedurch, dann durch die wenig geringere Grösse der hinteren u. die grössere Zahl der Mittelzellen sehr an jene der Epialoideen erinnern. Auch die gleichdicken, sadensörmigen, ziemlich kurzen Fühler ähneln den dortigen.

Kleine Thiere von schabenartigem Ansehen, mit breiten, abgerundeten Flügeln, deren hintere wenig kürzer und kaum schmaler sind als die vorderen, aber immer unbezeichnet. Der abstehende Kopf hat grosse, weit vorstehende, kugelrunde Augen, ist abstehend borstig beschuppt, um die Augen breit kahl; die grossen Nebenaugen sind von den Augen weit entfernt; die Palpen sind kurz, etwas hängend, die Nebenpalpen lang, fünfoder sechsgliederig, borstig, wie bei den Tin. plicipalp. eingeschlagen; der Sauger ist deutlich. Die Fühler sind vorne an den Augen eingefügt, selten über halb so lang als der Vorderrand der Vorderflügel, fadenförmig; das Wurzelglied doppelt so lang und dick als die folgenden.

Rippenverlauf, Bildung der Beine und Fühler rechtfertigen die Errichtung von zwei Gattungen, welche ich vorläufig nur als Abth. I. u. II. aufgeführt habe; denn ausser dem Rippenverlaufe zeichnet sich Abth. I. noch durch ringsum borstige Fühlerglieder aus, welche breiter als lang sind, einen Dornenkranz am Ende der vier Hinterschienen, zwei Dörnchen am Ende der vorderen, welch letztere durch ein starkes Schienenblatt gekeult erscheinen. — Abth. II. hat Fühlerglieder viel länger als breit, kaum gewimpert, jedes mit vertikal abstehendem Borstchen, nur zwei Endspornen der vier Hinterschienen, die Vorderschienen aber nicht verdickt, ohne Schienenblatt, nur mit einem vertikal abstehenden Borstchen bei 2/3. Noch festzustellen ist, ob Abth. I. nur fünfgliederige, II. sechsgliederige Nebenpalpen habe.

Die noch unbekannte Raupe muss erst Licht über das Wesen dieser Gruppe bringen, sollte sie vielleicht gar ein Wasserthier seyn? Die Schmetterlinge sliegen im Sonnenschein, meistens um Blüthen und gesellschastlich, im ersten Frühling; nur Aruncella sindet sich noch Ende Juni, auf den Alpen selbst im Juli und August.

Synopsis specierum.

- Alae anter, costis 13; 12 & 13 e petiolo communi. Vorderstügel mit 13 Rippen, 12 u. 13 aus gemeinschaftlichem Stamme.
 - 1. Alae a. virescenti-aureae, summa basi violaceo-cupreae. Vorderstügel erzsarben, an der Wurzel hupferviolett.
 - A. Sexus uterque concolor, alarum anter. basis omnino violaceo-cuprea. Beide Geschlechter gleich, die Wurzel der Vorderstügel in ihrer ganzen Breite hupferviolett.
 - B. Mas: strigis duabus transversis & puncto costali ad 2/3 argenteis; foem.: unicolor. Sexus uterque puncto baseos costali. Der Mann mit 2 silbernen Querstreifen und meistens einem Costalpunkte. Das Weib gleich dem der vorigen Art, aber die Wurzel der Vorderflügel nur am Vorderrande kupfern.
 - a. Mas.: striga anterior margines non attingit, posterior subverticalis, gutta costalis saepe deest. Mann:

 der vordere Querstreif erreicht keinen Rand, der hintere ist ziemlich vertikal, der Costalfieck fehlt oft.
 - b. -: - altingit, posterior obliqua, gutta costalis semper adest. Der vordre Querstreif erreicht wenigstens den Vorderrand, der hintere ist schräg und bogig, der Costalfleck immer vorhanden.

seppella

- - aureae, purpureo-fasciatae. Vorderflügel golden mit Purpurbinden oder purpurn mit Goldbinden.
 A. Capilli nigri. Kopfhaare schwarz.

 mansuetella.
 - B. fulvi, Kopfhaare goldgelb.
 - a. Alae a. fasciis 2 & macula costali aureis. Vorderflügel mit zwei goldenen Querbinden und solchem Costalfleck.
 myrtetella.
 - b - basi, excepto puncto costali, fascia media & macula costali aureis. Vorderflügel: das Wurzeldrittheil mit Ausnahme eines Costalfleckes, eine Mittelbinde und ein Costalfleck golden. paykullella.
 - c. sasciis 3, tertia angulum analem non attingente. (var. tertia in medio secundam tangit) Vorderflügel mit 3 Goldbinden, die dritte den Afterwinkel nicht erreichend. Var. die dritte Binde ist durch einen Längsstreif mit der zweiten verbunden.
 - d. purpureoviolaceae, margine interiore & limbali aureo, fasciis 2, e maculis costalibus aureoargenleis, posteriore intus dilatata. Vorderstügel purpurviolett, Innenrand und Saum dunkel golden,
 zwei Binden, ein kleinerer und dann ein grösserer Costalsteck bleichgolden, der grössere innen erweitert, hier bisweilen mit dem inneren verbunden.
 anderschella.
 - e argenteo-aureae, macula costali pone basin, fascia ante medium et altera in costa tripartita ante apicem cupreis Vorderslügel silbergoldig ein Costalsteck nächst der Wurzel, eine Binde vor –, und eine am Vorderrande weit dreigegabelte hinter der Mitte kupferroth.
- II. Alae anter. costis 11, 11 separata. Vorderflügel mit 11 Rippen, Rippe 11 gesondert.
 - 1. Alarum poster. squamae ovales. Die Schuppen der Hinterflügel eiförmig.
 - A. Alis latioribus. Flügel breiter.
 - a. Alae a. purpureae, guttis magnis aureis, majore pone medium dorsi, intermixtis chalybeo-cyaneis; antennae dimidium alar. anter. non attingunt. Vorderstügel violett, mit grossen Goldtropsen, ein grösse-

- rer Fleck hinter der Mitte des Innenrandes, überall noch silberblaue Punkte dazwischen. Die Fühler reichen nicht bis zur Mitte der Vorderflügel. sparmannella.
- b. -- --, pallide aureo-irroratae, macula magna triangulari pone medium dorsi; antennae dimidium alar. ant. attingunt. Vorderflügel violett, bleichgolden gesprenkelt, ein grosser dreieckiger Fleck hinter der Mitte des Innenrandes. Die Fühler reichen bis zur Mitte der Vorderslügel.
- B. angustioribus. Flügel schmaler.
 - a, Antennae dimidio alar, ant. multo breviores; alae anteriores parce & subtilisime aureo-irroratae, macula pone medium dorsi lunata subargentea. Die Flügel sind merklich schmaler als bei vorigen beiden, die hinteren durchscheinender, die Fühler reichen bei weitem nicht zur Mitte der Vorderflügel.

- b. - multo longiores. Die Fühler reichen weit über die Mitte der Vorderflügel, Ein Dorsalfleck vor dem Afterwinkel.
 - α Alae anter. aureae, violaceo-irroratae. Vorderflügel bleichgolden, fein violett gesprenhelt. sastuosella. β -- viridi-aureae. Vorderflügel grüngolden, kaum eine Spur von kupferigen Punkten.

- 2. Alarum*p. squamae lineares, obtusae. Die Schuppen der Hinterflügel sind lang und schmal, mit stumpfer Spitze, aber nicht haarförmig,
 - A. Minor, alis anter aureo-guttatis, macula dorsali obsoleta, triangulari. Kleiner, die Vorderstügel schön goldtropfig, der Dorsalfleck undeutlich, mehr dreieckig. chrysolepidella.
 - B. Major, alis ant. dilute auteo-irroratis, macula dorsali transversa. Grösser, die Vorderstügel mit sehr undeutlichen Goldtropfen, aber weit hineinragendem, mehr bindenartigen Dorsalseck. semipurpurella.
- 3. Alarum p. squamae piliformes. Die Schuppen der Hinterstügel vollkommen haarförmig, nur gegen die Flügelspitze finden sich breitere. amentella.
- i. Calthella L. Sppl. 1. Grösser als folgende, die Flügel stärker gefurcht. Weniger verbreitet, doch stellenweise ungemein häufig, mit kürzerer Flugzeit, im Mai in Blumen, am gewöhnlichsten der Caltha palustris.
- 2. Aruncella Scop. Sppl. 2. Viel verbreiteter als vorige, viel weiter in den Sommer hinein ausdauernd; nicht blos auf feuchten Wiesen; ich fing sie viel häufiger in Schlägen an Saalweiden.
- 3. Seppella F.
 - Von Aruncella sehr wenig verschieden, der zweite weisse Querstreif viel mehr gebogen, gegen den Vorderrand hin mehr wurzelwarts geneigt. Bei 3/4 des Vorderrandes ein starker weisser Schrägstrich, während bei Aruncella nichts oder nur selten ein kleiner Punkt zu sehen ist.
 - Im April bei Montenero; in England im Juni um Veronica chamaedrys gemein.
- 4. Mansuetella Zell. Sppl. 3. Sehr ausgezeichnet durch die kohlschwarzen Kopfhaare. Vorderflügel purpurkupferig, an der Wurzel reiner purpurn, nächst dieser mit breitem, vertikalen —, hinter der Mitte mit schrägem, rein goldenen Querband, beide nicht scharf begrenzt, auch die Spitze allmählig golden. H. Zeller fand sie bei Glogau in Erlenbrüchen an verschiedeneh Blüthen und im Grase im Mai.
- 5. Myrtetella Zell. Bei weitem die kleinste Art der Gattung. Vorderflügel kupferig purpurn, an der Saumhälfte mehr braungolden; nachst der Wurzel ein breites silbergoldiges, innen erweitertes Querband,

- gegen die Mitte ein solches saumwärts convexes, und bei 3/4 ein Fleck, welcher den Vorderrand schmal erreicht und vom Innenrande weit entfernt bleibt.
- H. Mann entdeckte diese Art im Toscanischen Anfang Mai, wo sie Vormittags im Sonnenschein um Myrthengesträuch und hochstämmige Heide schwärmt.
- 6. Pnykullella F. Zell. Grösser und reiner purpurn als vorige Art, das Wurzeldrittheil der Vorder-flügel ist ganz golden, nur mit einem purpurnen Costalfleck, die Mittelbinde ist schräger, nicht gebogen, vor dem Vorderrande merklich verdünnt (selten unterbrochen), nur saumwärts rein golden, der Costalfleck grösser, gegen den Vorderrand fast silbern. Sicilien, Toskana, Piemont. Ende März und April an verschiedenen Blüthen, besonders um Euphorb. characias. Ein Exemplar im Mai vom Semmering, eines von Chateaudun.
- 7. Allionella F. Sppl. 6. Vorderflügel violett purpurn, oft fast stahlblau, gegen die Spitze goldig bestaubt; drei Binden silbern, nur an ihren Rändern goldig; die erste vertikal, die zweite etwas schräg, in der Mitte stumpfwinkelig gebrochen, die dritte fleckenartig, den Vorderrand ganz schmal —, den Innenrand gar nicht erreichend. Beine schwarz.

Ich kenne nur Exemplare von den Alpen, von Kiel und von Chateaudun.

8. Anderschella H. 352. passt nur hieher, ein kleines Exemplar. — Sppl. 4. 5. — Merianella Mus. Schiff. — Seppella Wood 1601. Ich kann mich nicht überzeugen, dass diese Art mit der vorigen zusammengehört. Der Costalpunkt ist gegenwärtiger Art beständig, der vorigen sehlt er, die Farbe ist nicht so dunkel violett, am Innenrand und Saum durch reine Goldslecke verdrüngt, die erste Binde dehnt sich gegen den Innenrand viel breiter aus, die zweite ist gegen den Vorderrand viel stärker saumwärts gebrochen, die dritte ist nach innen kürzer, breiter und gestutzter.

Im Mai um Buchen, aus der Schweiz und aus Oesterreich.

9. Thunbergella F. - Depictella FR. - Sppl. 7. - Rubrifasciella Haw. - Zell. Linn.

Ausgezeichnet dadurch, dass auf den Vorderflügeln die Goldzeichnung vorherrscht, also als Grundfarbe erscheint, die Grundfarbe (bald Purpur, bald Kupferbraun) nur als Costalfleck nächst det Wurzel, als Schrägband vor der Mitte und als auf dem Vorderrand dreigabelige Zeichnung erscheint, deren innerer Arm oft als Costalpunkt getrennt ist, deren äusserer längs des Saumes verlauft. Solche Exemplare nähern sich sehr meiner Anderschella, letztere ist aber in der Regel grösser, die purpurviolette Grundfarbe herrscht vor und die drei Binden mit dem Costalpunkte sind im Inneren mehr silbern.

Im Mai von Tannen und Buchen. Neustrelitz, Wien, Regensburg; England, Böhmen, Schlesien, Liefland.

10. Sparmannella Bosc. Linn. Trans. — H. 408 jedenfalls zu gross, die Vorderflügel zu lang, die Fühler für jede Art zu lang. — Dup. pl. 302. 9 noch mangelhafter und unpassender. Wood 1595 stimmt eher im Umriss. Beide erstere Figuren sind ganz unbeachtet zu lassen, ehen so wie Duponchels Solierella 302. 11 u. Donzelella 302. 12, welche er in seinem Gat. meth. zu Sparmannella zieht. — Auripulverella Eversm. fn. 590. 14. — Die Flügel sind kürzer, eiförmiger als bei Fastuosella, hinter der Mitte des Vorderrandes steht ein auffallend grösserer blauer Fleck, bei 3/4 ein zweiter, der gelbe Fleck hinter der Mitte des Innenrandes ist ziemlich ausgeprägt. Die Hinterflügel sind dunkelbraun, mit gleichmässigem violettem Scheine, ihre Franzen entschieden weisser.

Selten; von Glogau, Regensburg, aus England und Liefland.

11. Salopiella St.

Die Flügel schmaler als bei Sparmannella, die hinteren besonders gegen die Wurzel, die vorderen mit viel weniger bauchigem Vorder- und Innenrand. Die Goldflecke auf der violetten Grundfarbe sind viel kleiner und beschränkter, die rein blauen Flecke zwischen ihnen fehlen ganz, dagegen nimmt sich der dreieckige bleiche Goldfleck, weiter hinter der Mitte des Innenrandes gelegen, viel schärfer aus, ist spitzer, die Franzen der Hinterflügel sind bei weitem nicht so bleich gelb, die Fühler erreichen die Mitte der Vorderflügel.

Nur aus England.

12. Unimaculella Zett. - Purpurella Zeil.

Zeller sagt dass Purpurella der Chrysolep. in der Kleinheit oft ganz nahe kommt, durch die breiteren Flügel aber hinreichend verschieden ist. Dabei zieht er Unimacul. St. als var. dazu. Meine von H. St. erhaltene Unimac. hat aber nicht breitere Flügel als Chrysolep., im Gegentheile haben manche Exemplare der letzteren, selbst männliche, deutlich breitere Vorderflügel, dagegen ist die Spitze der Hinterflügel wirklich schäffer. Ich vermuthe, dass 1ch von der wahren Purpurella Zell. nur die var. Unimaculella besitze, dass Purpurella St. davon verschieden ist, die Zellersche Purpurella Unimaculella zu nennen, die Staintonsche aber eins mit Chrysolepidella sei. Fühler dicker und schwärzer, Flügel viel länger als bei Sparmannella. Der violette Grund der vorderen ist viel feiner und dunkler golden beschuppt, nicht in grossen Flecken (wenn sich Flecken bilden, so sind es keine runden in Querreihen gestellte, sondern unregelmässige Längswische), am dichtesten gegen Innenrand und Saum. Ein grosser viel weniger dunkelgoldener Fleck steht weit hinter der Mitte des Innenrandes, er ist schmal und halbmondförmig, die Franzen sind braungrau, nicht weissgelb und goldglänzend.

Nur aus England; im April um Birken.

13. Fastuosella Zell. Is. 1839, 185, 6. — 1847, 815, 365. — Linn. n. 12.

Die goldenen Punkte sliessen so zusammen, dass die Purpursarbe als seine Fleckchen erscheint. Bei den deutlichsten Expl. bleibt ein vertikaler Fleck auf der Mitte des Innenrandes, ein grösserer hinter der Mitte des Vorderrandes, nur nach der Spitze hin von einem grösseren begrenzt, und einer hinter diesem im Discus golden blau ohne Purpurpunkt. Die Hinterslügel sind mehr golden, nur gegen den Saum, besonders des Vorderrandes, violett.

Im April und Mai um bl\u00e4hende Schlehen und anderes Gestr\u00e4uch, in B\u00f6hmen und Oesterreich; bei Regensburg und Erlangen im Mai an verschiedenem Laub- und Nadelholz. In Liefland Anfang April um eben ausschlagende Birken.

14. Subpurpurella Staint.

Hier sind sast gar keine Purpursprenkeln mehr. Scheint eine gute Art, welche bisher nur in Englaud beobachtet wurde, wo sie im Mai um Eichen gemein ist. So gross als Semipurpurella, aber mit viel schmaleren und spitzeren Vorder- und Hinterstügeln. Erstere haben ein dickes, grünliches Gold, mit äusserst wenigen und seinen Purpursprenkeln, vor dem Asterwinkel des Innenrandes und bei 3/4 des Vorderrandes eine deutlich lichtere Stelle, eine dritte undeutlichere, zwischen beiden saumwärts. Die Franzen sind unter dem Innenrandsseck deutlich weisser, von da gegen die Spitze zu 3 bis 4 mal dunkler durchsichtiten. Die Hinterstügel sind bräunlich, weniger durchsichtig als bei Semipurp., mit starkem violetten und kupserigen Schimmer. Der Fastuosella steht sie sehr nah; grösser, grünlicher, weniger purpurgesprenkelt, mit deutlicher hellen Stellen und ungleicher bezeichneten Franzen, die Vor-

derflügel haben ein viel grünlicheres Gold, in welchem die Purpurpünktehen ausserst klein und sparsam, auch nicht mit Blau gemischt sind. Der lichte Fleck vor dem Asterwinkel bei 2/3 des Vorderrandes ziemlich deutlich. Die Hinterslügel sind gegen die Wurzel nicht so durchscheinend, gleichförmiger grau, gegen Vorderrand und Spitze kupserig. Die Kopshaare rein grau.

- 15. Chrysolepidella Koll. Zell. Linn. n. 14. Mit ziemlicher Sicherheit ziehe ich Purpurella St. hieher und wäre dann froh, auch diesen Namen entbehrlich gemacht zu sehen. Fast nur halb so gross als folgende, nicht so violett, mit grösseren Goldtropfen, aber undeutlicherem Innenrandfleck.
 Bei Wien im Mai in Buchenwäldern.
- 16. Semtpurpurella St. n. 9. f. 17. der schwarze Fleck hinter 2/3 der Flügelmitte wird nur durch den Schatten des Bruches bewirkt und kann in gewisser Richtung auch bei Amentella sichtbar gemacht werden. Die Fühler sind etwas kürzer, die Spitze aller Flügel etwas gerundeter, die Schuppen der Hinterflügel offenbar breiter, mit abgerundeter, nicht haarförmiger Spitze, die Hinterflügel weniger kupferig, die Goldpunkte der Vorderflügel etwas mehr fleckenartig gehäuft, der Fleck vor dem Afterwinkel grösser und dichter.
 - Ich habe nur 3 englische Exemplare dieser Art vor mir, sie scheint eben so wenig in Deutschland vorzukommen als Amentella in England; Herr Zeller hat sie mit dieser vermengt, vielmehr bei seiner Semipurp, welcher aber der Name Amentella gegeben werden muss, mit Unrecht Stph. u. Staint. citirt. Keine seiner andern Artbeschreibungen passt zu Semipurp.
- Amentella Zell. Linn. 7, 1850, 63, 29, Violella FR. Sppl. 9. Semipurpurella Zell. Linn. p. 343. (non Stph. & St.) Fastuosella Zell. Is 1846.
 - Bei der allgemeinen Verwirrung der Namen, welche besonders durch die kaum im Gedächtniss zu unterscheidenden Purpurella, Semipurp. u. Subpurp. begünstigt wird, halte ich es für das Sicherste, den Zellerschen Namen Amentella beizubehalten, weil Violella schon in einer andern Tineaccen-Galtung verbraucht ist.
 - Diese Art scheint in England zu fehlen und unterscheidet sich von allen leicht durch die wirklich haarförmigen Schuppen der Hinterflügel, welche nur gegen den Saum mit einigen linearen, gestutzten, leicht
 verloren gehenden vermengt sind. H. Zeller gab mit Unrecht auch seiner Purpurella und Chrysolepid.
 solche Haare, bei diesen sind die Schuppen zwar linear, doch viel breiter und nicht schaff zugespitzt.

Um Nadelholz ziemlich selten und nicht überall; nach Zeller im April an Birken.

the transfer of the second

THE RESIDENCE OF THE PARTY OF T

